



Catalogus | *Catalogue* 2017



DYKA

Catalogus | *Catalogue* 2017

Fabriek | Usine - Centrale Verkoop | Vente Centrale

DYKA

Nolimpark 4004 - Stuifzandstraat 47

3900 Overpelt

T 011/80.04.20

E alg. | gén.: dyka.be@dyka.com

E Verkoop | Vente: b-i@dyka.be (Building & Installation)

C-i@dyka.be (Civils & Infrastructure)

W www.dyka.be

DYKA

Wij helpen u, al 40 jaar

DYKA bestaat dit jaar 40 jaar! In ons bestaan hebben we samen pieken en dalen in de markt meegemaakt. Juist nu de markt weer aantrekt, is het belangrijk te werken met betrouwbare leveranciers. Een partner als DYKA die u kent, begrijpt en die zijn uiterste best doet om samen met u uw project te doen slagen.

Betrouwbare oplossingen

DYKA staat bekend om betrouwbare oplossingen die altijd passen en makkelijk te installeren zijn. Niet alleen voor rio-lering en sanitair, maar ook voor gas, drinkwater, ventilatie, infiltratie en buffering van regenwater.

In ons 40-jarig bestaan zijn wij geëvolueerd naar een totaal-aanbieder van PVC, PE, PP en aanverwante leidingsystemen voor diverse toepassingen.

Onze producten worden geleverd met complete service, zoals uitgebreide logistieke diensten, filialen bij u in de buurt, online bestellen, maatwerk en deskundig advies.

Assortiment uitgebreid

Het assortiment stelt ons in staat om u voor ieder project complete en slimme oplossingen te kunnen bieden. Zo zijn dit jaar diverse nieuwe producten en systemen toegevoegd:

- Toevoeging van het TECE Logo koud en warm pushfit systeem
- Het DYKA Air assortiment is uitgebreid met het DUCO ventilatiesysteem
- Het Ultra Kyma PP assortiment is aangevuld met infiltratiebuizen standaard omhuld met geotextiel
- Het Duborain assortiment is uitgebreid met Rainbox Cube Channel en Rainbox Cube Core infiltratiekragen voor het bufferen en infiltreren van regenwater, geschikt voor diverse belastingklassen
- V-flow verticaal infiltratiesysteem: een inline systeem ter vervanging van bestaande straat- of trottoirkolken. Voorkomt regenwateroverlast op het openbare en private domein, dé ideale probleemoplosser!

- Het assortiment KIO composietdeksels is aangevuld met een dia 800 belastingklasse D 400 deksel voorzien van een scharnierfunctie en geïntegreerde vergrendelingssclips.
- Een compleet gamma boven- en ondergrondse regenwatertanks voor het nuttig hergebruiken van kostbaar regenwater.

DYKA Prefab

In een tijd van groei wordt u steeds vaker geconfronteerd met een tekort aan capaciteit en kortere oplevertijden. Wij hebben gecertificeerde professionals en uitgebreide productiefaciliteiten voor het ontwerpen en produceren van prefab leidingsystemen in PVC, PE en PP. Hiermee bent u verzekerd van de beste en snelst geprefabriceerde leidingsystemen in de markt, zowel voor binnen- als buitenriole- ring, alsook voor ventilatiekanalen.

Klaar voor de samenwerking

Heeft u een uitdaging maar nog geen oplossing? Wij helpen u graag met onze kennis en expertise. Ons verkoopteam en onze specialisten van o.a. de afdeling Engineering & Consultancy alsook Productontwikkeling staan klaar om u van een passende oplossing te voorzien.

Mocht u vragen of suggesties hebben om onze dienstverle- ning te verbeteren. Neem dan contact met ons op.

We horen graag van u wat wij beter kunnen doen, want ook na 40 jaar staan wij nog elke dag klaar voor u !

Herman Reniers

Commercieel Directeur
C&I Benelux

Eric Jan Rutten

Commercieel Directeur
B&I Benelux

Nous sommes à votre service, depuis 40 ans

DYKA fête ses 40 ans d'existence cette année ! Au cours de notre existence, nous avons vécu ensemble des hauts et des bas sur le marché. Maintenant que le marché reprend, il est important de travailler avec des fournisseurs fiables. Un partenaire comme DYKA, qui vous connaît, vous comprend et qui fait tout ce qui est en son pouvoir pour mener votre projet à bien.

Solutions fiables

DYKA est réputé pour ses solutions fiables qui sont toujours ajustées et faciles à installer. Pas seulement pour l'égouttage et les sanitaires, mais aussi pour le gaz, l'eau potable, la ventilation, l'infiltration et la rétention de l'eau de pluie. Au cours de nos 40 années d'existence nous avons évolué jusqu'à devenir un fournisseur total de PVC, PE, PP et autres systèmes de canalisations apparentés pour diverses applications.

Nos produits sont livrés avec un service intégral, comme des services de logistique très vastes, des filiales à proximité de chez vous, les commandes en ligne, le travail sur mesure et des conseils d'experts.

Élargissement de l'assortiment

L'assortiment nous permet de vous proposer des solutions complètes et intelligentes pour chacun de vos projets. C'est ainsi que cette année, nous avons ajouté différents nouveaux produits et systèmes ::

- Ajout du TECElogo pour le système « pushfit » chaud et froid
- L'assortiment DYKA AIR a été élargi avec le système de ventilation DUCO
- L'assortiment PP Ultra Kyma a été complété par des tuyaux d'infiltration qui de base sont gainés avec du géotextile
- L'assortiment Duborain a été élargi avec les caissons d'infiltration Rainbox Cube Channel et Rainbox Cube Core pour la rétention et l'infiltration de l'eau de pluie convenant à différents indices de charge
- Système d'infiltration vertical V-flow : un système « inline » pour remplacer les avaloirs de rue ou de trottoir existants. Préviend les inondations sur les terrains publics et privés, la solution idéale aux problèmes !
- L'assortiment de couvercles en composite KIO a été

complété par un couvercle diamètre 800 indice de charge D 400 équipé d'une fonction charnière et de clips de verrouillage intégrés.

- Une gamme complète de citernes d'eau de pluie aériennes et enterrées pour réutiliser ce bien précieux qu'est l'eau de pluie.

DYKA Prefab

En ces temps de croissance, vous êtes de plus en plus souvent confrontés à un manque de capacité et à des délais de livraison plus courts. Nous disposons de professionnels agréés et de vastes infrastructures de production pour le développement et la production de systèmes de canalisations préfabriqués en PVC, PE et PP. Vous avez ainsi l'assurance des systèmes de canalisations préfabriqués les meilleurs et les plus rapides du marché, aussi bien pour l'égouttage intérieur qu'extérieur, et les conduits de ventilation.

Prêts à collaborer

Vous avez un défi mais pas encore de solution ? Nous vous aidons volontiers avec nos connaissances et notre savoir-faire. Notre équipe commerciale et nos spécialistes du département Ingénierie et Consultance ainsi que du Développement Produit entre autres sont prêts à vous fournir la solution qui convient.

Si vous avez des questions ou des suggestions pour améliorer notre prestation de services, n'hésitez pas à nous contacter. Nous aimerions savoir ce que nous pouvons améliorer, parce que même après 40 ans, nous sommes toujours présents chaque jour pour vous !

Herman Reniers

Directeur Commercial
C&I Benelux

Eric Jan Rutten

Directeur Commercial
B&I Benelux

DYKA service

U wilt uw klanten het allerbeste resultaat leveren. Bij DYKA bieden we u graag de helpende hand. Dat doen we met technische kennis, slimme oplossingen en deskundige medewerkers. Wij doen met plezier net dat stapje extra om u daarbij te helpen. 'DYKA service' noemen we dat.



Logistieke service

DYKA biedt diverse mogelijkheden voor het afhalen of laten bezorgen van producten. Kies wat het beste bij u past.

- Vandaag voor 12.00 uur besteld, morgen geleverd
- Onmiddellijk afhalen in filialen, tekorten besteld voor 12uur liggen dag erna klaar om 8uur
- Speciale leveringswensen (voorbeeld de dag zelf), contacteer onze klantendienst
- 24/7 ophalen met speciale code (Brugge, later uitgebreid naar alle filialen)
- Voorraad in eigen magazijn, op eigen terrein of op bouwlocatie met DYKAMAG



Technisch advies

Als fabrikant heeft DYKA veel kennis en ervaring in huis om u van goed technisch advies te voorzien. Onze deskundige medewerkers helpen u hier graag bij.

- Vinden van juiste oplossing voor uw vraagstuk
- Oplossen van problemen tijdens een project
- Maken van ontwerptekeningen
- Dimensioneren, maken van sterkteberekeningen



Altijd bereikbaar en dichtbij

Makkelijk en snel uw producten bestellen? Dat kan 24/7 online of bel naar het filiaal bij u in de buurt.

- Telefonisch bereikbaar van 7.30 tot 16.30u.
- Uitgebreid filialennetwerk
- Ruim assortiment op voorraad
- 24/7 online bestellen via website of EDI
- Mijn DYKA: voor offertes, facturen en meer



Producten op maat

Onze gecertificeerde PE-lassers en uitgebreide productie-faciliteiten zorgen samen voor de beste geprefabriceerde leidingsystemen in de markt. Op maat gemaakt, snel geleverd.

- Prefab en maatwerk in PVC, PP of PE
- Extra lange buizen, minder laskosten
- Buig-, las-, lijm- en zaagwerk
- PVC, PP of PE Inspectieputten op maat
- Complexe leidingdelen

DYKA service

Vous voulez fournir un résultat optimal à vos clients. Chez DYKA, nous vous prêtons volontiers main-forte. Ce par le biais de connaissances techniques, de solutions intelligentes et de collaborateurs compétents. Nous vous offrons ce petit plus avec plaisir pour vous aider. Nous appelons cela le « Service DYKA ».



Service logistique

DYKA offre diverses possibilités pour l'enlèvement ou la livraison de produits. Choisissez ce qui vous convient le mieux.

- Commandé aujourd'hui avant 12h00, livré demain
- À enlever immédiatement dans nos filiales, les produits manquants commandés avant 12h00 sont disponibles le lendemain à 8h00
- Souhaits spéciaux en matière de livraison (par exemple le jour même), contactez notre service clientèle
- Enlèvement 24/7 avec code spécial (Bruges, plus tard toutes les filiales)
- Stocks dans son propre entrepôt, sur son propre terrain ou sur le site de construction avec DYKAMAG



Toujours accessible et à proximité

Commander facilement et rapidement vos produits? C'est possible 24/7 en ligne, ou en appelant la filiale près de chez vous.

- Joignable par téléphone de 7h30 jusqu'à 16h30.
- Vaste réseau de filiales
- Grand assortiment en stock
- Commander en ligne 24/7 via le site Web ou EDI
- Mon DYKA : pour des offres, les factures, etc.



Conseils techniques

En tant que fabricant, DYKA dispose de vastes connaissances et d'une grande expérience qui nous permettent de vous fournir de bons conseils techniques. Nos collaborateurs compétents vous aident volontiers

- à trouver la bonne solution à votre problème
- à résoudre des problèmes pendant un projet
- à réaliser des dessins de conception
- dimensionnement, calculs de résistance



Produits sur mesure

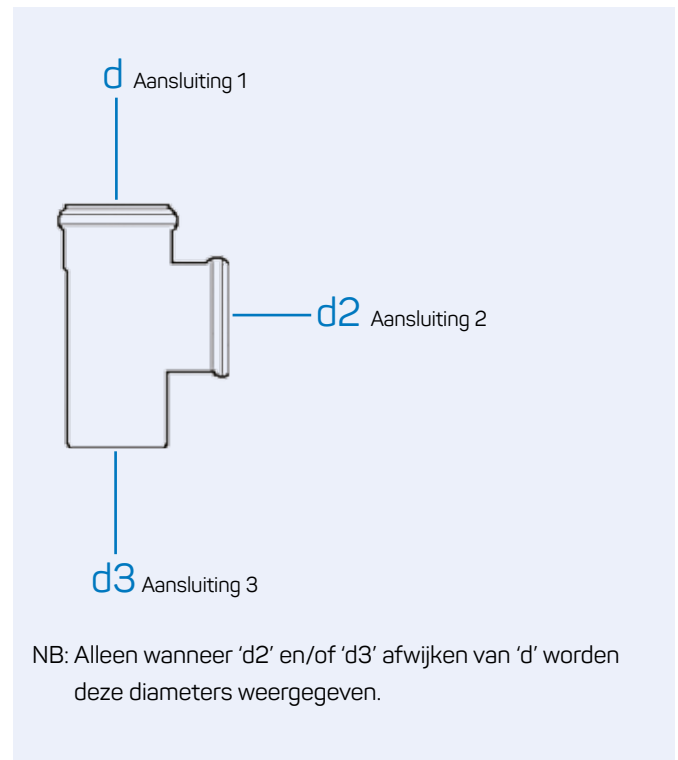
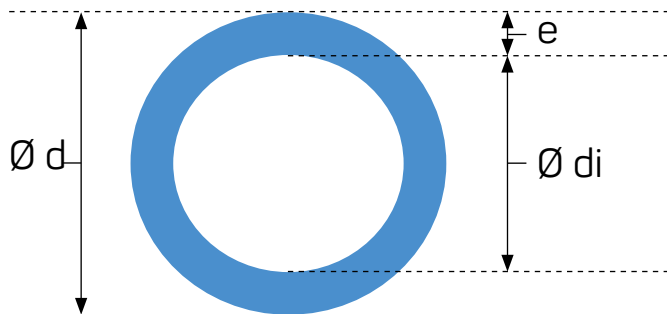
Nos soudeurs de PE certifiés et de vastes équipements de production fournissent conjointement les meilleurs systèmes de conduites préfabriqués sur le marché. Faits sur mesure, livrés rapidement.

- Préfabriqués et sur mesure en PVC, PP ou PE
- Tuyaux extra longs, frais de soudure réduits
- Pliage, soudage, collage et sciage
- Chambres de visite sur mesure en PVC, PP ou PE
- Composants de conduite complexes.

Lijst van gebruikte begrippen, symbolen en afkortingen

In deze nieuw ingedeelde en vormgegeven prijslijst hebben we de producten zoveel mogelijk op uniforme wijze weergegeven. Bijgaand een lijst van gebruikte begrippen, symbolen en afkortingen.

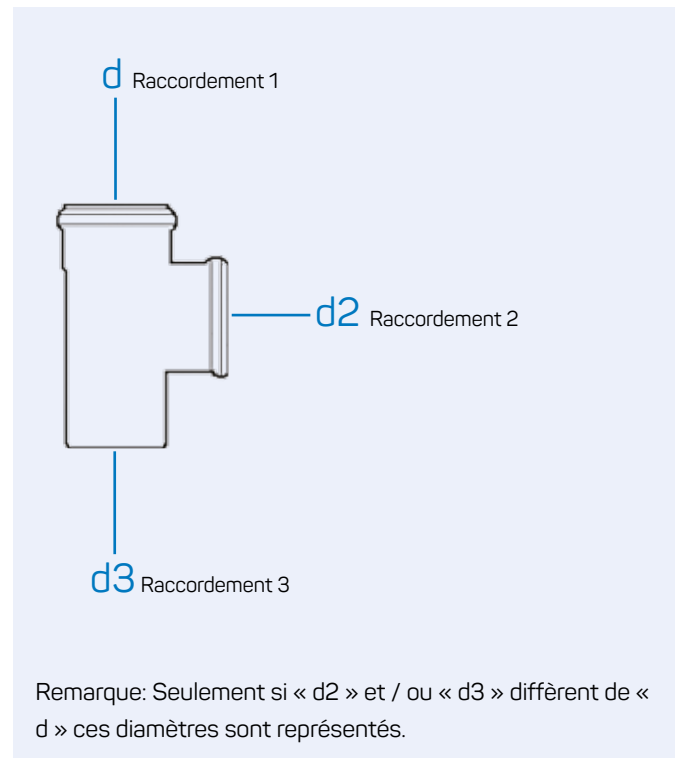
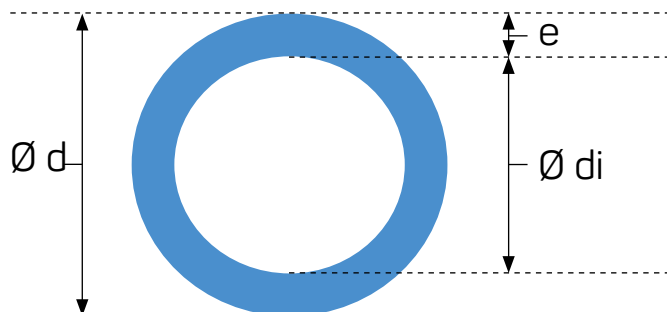
d	diameter
e	wanddikte
Ø di	inwendige diameter
l	lengte
r	radius
RAL	kleurcode
DN	nominale diameter
VP Em	verpakt per
TKL	Toepassingsklasse
€/100 stk	prijs per 100 stuks
€/100 m	prijs per 100 meter



Liste des **termes symboles** et **abréviations utilisés**

Nous avons présenté les produits autant que possible d'une manière uniforme dans cette liste de prix nouvellement formaté et conçu. La liste ci-jointe des éléments de commande, des symboles et abréviations

d	diamètre
e	épaisseur de paroi
Ø di	diamètre intérieur
l	longueur
r	rayon
RAL	code couleur
DN	diamètre nominal
VP Em	emballé par
TKL	classe d'application
€/100 stk	prix par 100 pièces
€/100 m	prix par 100 metre



1. PVC - Riolering

- 14 Buizen - Grijs
- 16 Hulpstukken - SN 4 - Grijs
- 22 Buizen - Roodbruin
- 23 Hulpstukken - SN 4 - Roodbruin
- 26 Buizen - SN 8 - Grijs
- 27 Hulpstukken - SN 8 - Grijs
- 31 Buizen - SN 8 - Roodbruin
- 32 Hulpstukken - SN 8 - Roodbruin
- 35 Hulpstukken - Straatriolering
- 40 Hulpstukken - Doorvoer
- 43 Bevestigingsmateriaal
- 45 Gereedschap
- 48 Toegangs- en verbindingsputten
- 49 PVC - Standaardputten
- 61 Septische putten
- 63 Afscheiders
- 66 Verbindingsputten - Axedo 600
- 68 Dekfels - Metaal
- 73 Dekfels - Kunststof
- 74 Afvoergeulen - Kunststof
- 75 Afvoergeulen - Polyesterbeton
- 77 Drainagesystemen
- 78 Kabelbeschermbuis - PE

2. PP - Straatriolering

- 80 SOLYDO - Buizen - Grijs
- 81 SOLYDO - Buizen - Roodbruin
- 82 SOLYDO - Hulpstukken - Grijs
- 85 SOLYDO - Hulpstukken - Roodbruin
- 90 ULTRA KYMA - Buizen
- 91 ULTRA KYMA - Hulpstukken

3. Gres - Straatriolering

- 94 Buizen - Normale klasse
- 95 Hulpstukken - Normale klasse
- 99 Buizen - Versterkte klasse
- 100 Hulpstukken - Versterkte klasse

4. Duborain

- 106 Duborain Infiltratie Buffering
- 107 Rainbox 3S kratten
- 109 Duborain Rainbox Cube Core kratten
- 110 Duborain Rainbox Cube Channel Kratten
- 111 Duborain Rainbox Cube geïntegreerde put
- 112 Duborain Infiltratietunnel
- 113 Duborain Filters
- 115 Duborain Kolken
- 120 Li - Lo - Regenwatertanks
- 122 Carat regenwatertanks
- 126 Regenwatertonnen

5. PVC - Sanitair

- 131 Buizen - Sanitair - NBN EN 1329
- 132 Gladde buis - Fabrieksnorm
- 133 Hulpstukken - Sanitair
- 143 Closetaansluitingen
- 145 Sifons
- 149 Vloerputten
- 151 Koppelingen
- 152 Bevestigingsmateriaal
- 155 Lijmen
- 158 DykaSono - Geluidsdempend

6. PE - Afvoer

- 162 Buizen - HDPE
- 163 Hulpstukken - HDPE
- 175 Sifons - HDPE
- 176 Closetaansluitingen - HDPE
- 178 Hulpstukken - Brandwerend
- 180 Bevestigingsmateriaal - PE
- 181 Machines en toebehoren

7. PP - Sanitair

- 182 Buizen - Zwart
- 183 Hulpstukken - Zwart
- 188 Buizen - Wit - Fabrieksnorm
- 189 Hulpstukken - Wit

8. TECElogo warm en koud drinkwater

- 194 TECElogo buizen voor warm en koud drinkwater
- 195 TECElogo push-fit hulpstukken
- 201 TECElogo verdeler en toebehoren
- 202 TECElogo radiator aansluittoebehoren
- 203 TECElogo gereedschap

9. PVC - Regenwater

- 205 Buizen - RWA - Grijs
- 206 Hulpstukken - RWA - Grijs
- 209 Vierkante PVC buizen
- 210 Hulpstukken - RWA - vierkant - Grijs
- 211 Buizen - RWA - Bruin
- 212 Hulpstukken - RWA - Bruin
- 214 Buizen - RWA - ISO
- 215 Hulpstukken - RWA - ISO
- 216 Bevestigingsmateriaal
- 218 Kiezelsbakken
- 219 Roosters
- 220 Stadsuitlopen
- 221 Sifons
- 222 Polyester bakgoten - ISO
- 223 Hulpstukken Polyester bakgoot - ISO
- 225 Bevestigingsmateriaal Polyester bakgoot - ISO
- 226 Polyester bakgoten - Bruin
- 227 Hulpstukken Polyester bakgoten - Bruin
- 229 Bevestigingsmateriaal Polyester bakgoot - Bruin
- 230 Half ronde goten - PVC - ISO
- 231 Hulpstukken - Half ronde goten - PVC - ISO
- 233 Bevestigingsmaterialen - Half ronde goten - PVC - ISO
- 234 Half ronde goten - PVC - Bruin
- 235 Hulpstukken - Half ronde goten - PVC - Bruin
- 237 Bevestigingsmaterialen - Half ronde goten - PVC - Bruin

10. Regenwater - UV

- 240 Vacurain Buizen
- 241 Vacurain Hulpstukken
- 245 Bevestigingsmateriaal
- 247 Thermische en akoestische isolatiematerialen

11. Elektro

- 248 Buizen - Elektro
- 249 Hulpstukken

12. Dyka AIR - Ventilatiesysteem

- 252 Buizen, DYKA AIR Ventilatie
- 253 Hulpstukken ovaal, DYKA AIR Ventilatie
- 256 Ventilaansluiting t.b.v. instorthuis, DYKA AIR
- 257 Hulpstukken rond, DYKA AIR
- 259 Duco Reno System
- 260 Duco Comfort Plus System
- 261 Losse componenten
- 263 Afvoerventielen
- 264 Bevestigingsmateriaal - DYKA AIR

13. PVC - Druk

- 266 Buizen - PVC
- 267 Hulpstukken - PVC
- 277 Kogelkranen
- 279 Beugels
- 189 Lijmen

14. PE - Drukbuizen

- 282 Buizen - HDPE - Drinkwater
- 284 Buizen - HDPE - Persriool
- 285 Buizen - HDPE - Aardgas
- 287 Buizen - HDPE - Mantelbuizen voor boringen
- 288 Beschermbuis voor glasvezelkabel
- 289 Buizen - HDPE - Geothermie
- 290 Buizen - LDPE

15. PE - Drukhulpstukken

- 291 Elektrolashulpstukken - PE
- 296 Lashulpstukken - PE
- 305 Flenzen - HDPE
- 306 Klemkoppeling - messing (mm)
- 308 Klemkoppeling - messing (duims)
- 310 Klemkoppeling - kunststof

16. Handige informatie

1. Egouts PVC

- 14 Tuyaux - Gris
- 16 Accessoires - SN 4 - Gris
- 22 Tuyaux - Rouge-Brique
- 23 Accessoires - SN 4 - Rouge-Brique
- 26 Tuyaux - SN 8 - Gris
- 27 Accessoires - SN 8 - Gris
- 31 Tuyaux - SN 8 - Rouge-Brique
- 32 Accessoires - SN 8 - Rouge-Brique
- 35 Accessoires - Egouttage de rue
- 40 Accessoires - Passage
- 43 Matériel de fixation
- 45 Outillage
- 48 Chambres de visite
- 49 Chambres de visite standard - PVC
- 61 Fosses septics
- 63 Séparateurs
- 66 Chambres de visite - Axedo 600
- 68 Couvreclcs - Métalliques
- 73 Couvreclcs - Matière synthétique
- 74 Caniveaux - Matière synthétique
- 75 Caniveaux - Béton polyester
- 77 Systèmes de drainage
- 78 Gaine de protection - PE

2. PP - Egouttage de rue

- 80 SOLYDO - Tuyaux - Gris
- 81 SOLYDO - Tuyaux - Rouge-Brique
- 82 SOLYDO - Accessoires - Gris
- 85 SOLYDO - Accessoires - Rouge-Brique
- 90 ULTRA KYMA - Tuyaux
- 91 ULTRA KYMA - Accessoires

3. Grès - Egouttage de rue

- 94 Tuyaux - Série normale
- 95 Accessoires - Série normale
- 99 Tuyaux - Série renforcée
- 100 Accessoires - Série renforcée

4. Duborain

- 106 Duborain Infiltration Retention
- 107 Rainbox 3S caissons
- 109 Duborain Rainbox Cube Core caissons
- 110 Duborain Rainbox Cube Channel caissons
- 111 Duborain Rainbox Cube bien intégré
- 112 Duborain tunnel d'Infiltration
- 113 Duborain Filtres
- 115 Duborain Avaloir
- 120 Li - Lo - Valorisation des eaux pluviales
- 122 Citernes d'eau de pluie Carat
- 126 Barils de pluie

5. Sanitaire - PVC

- 131 Tuyaux - Sanitaire - NBN EN 1329
- 132 Tuyaux bouts lisses- Norme Usine
- 133 Accessoires - Sanitaire
- 143 Raccordements de cuvettes
- 145 Siphons
- 149 Avaloirs
- 151 Raccords
- 152 Matériel de fixation
- 155 Colles
- 158 DykaSono - Insonorisant

6. Evacuation - PE

- 162 Tuyaux - PEHD
- 163 Accessoires - PEHD
- 175 Siphons - PEHD
- 176 Raccordements de cuvettes - PEHD
- 178 Accessoires Coupe-feu
- 180 Matériel de fixation - PE
- 181 Machines et accessoires

7. Sanitaire - PP

- 182 Tuyaux - Noir
- 183 Accessoires - Noir
- 188 Tuyaux - Blanc - Norme usiner
- 189 Accessoires - Blanc

8. D'eau potable chaude et froide TECElogo

- 194 Tubes TECElogo pour eau potable chaude et froid
- 195 Raccords TECElogo push-fit
- 201 Collecteur et accessoires TECElogo
- 202 Accessoires de raccordement de radiateur TECElogo
- 203 Outillage TECElogo

9. Eau pluviale - PVC

- 205 Tuyaux - EP - Gris
- 206 Accessoires - EP - Gris
- 209 Tuyaux carrés en PVC
- 210 Accessoires - carrés - EP - Gris
- 211 Tuyaux - EP - Brun
- 212 Accessoires - EP - Brun
- 214 Tuyaux - EP - ISO
- 215 Accessoires - EP - ISO
- 216 Matériel de fixation
- 218 Bouches d'écoulement
- 219 Crépines
- 220 Sorties vers l'égout
- 221 Siphons
- 222 Gouttières en polyester - ISO
- 223 Accessoires Gouttières en Polyester - ISO
- 225 Matériel de fixation - Gouttières - ISO
- 226 Gouttières en Polyester - Brun
- 227 Accessoires Gouttières en Polyester - Brun
- 229 Matériel de fixation - Gouttières - Brun
- 230 Gouttières demi-rondes - PVC - ISO
- 231 Accessoires Gouttières demi-rondes - PVC - ISO
- 233 Matériel de fixation - Gouttières demi-rondes - PVC - ISO
- 234 Gouttières demi-rondes - PVC - Brun
- 235 Accessoires Gouttières demi-rondes - PVC - Brun
- 237 Matériel de fixation - Gouttières demi-rondes - PVC - Brun

10. Eau Pluviale - UV

- 240 Vacurain Tuyaux
- 241 Vacurain Accessoires
- 245 Matériel de fixation
- 247 Isolation thermique et acoustique

11. Electro

- 248 Tuyaux - Electro
- 249 Accessoires

12. DYKA AIR

- 252 Tuyaux DYKA AIR Ventilation
- 253 Accessoires ovale, DYKA AIR Ventilation
- 256 Raccord sortie pour bride à sceller
- 257 Accessoires rond, DYKA AIR
- 259 Système Duco Reno
- 260 Système - Duco Comfort Plus
- 261 Composants
- 263 Bouches d'exttraction
- 264 Matériel de fixation - DYKA AIR

13. Pression - PVC

- 266 Tuyaux - PVC
- 267 Accessoires - PVC
- 277 Vannes à bille
- 279 Colliers
- 280 Colles

14. Tuyaux de pression PE

- 282 Tuyaux - PEHD - Eau potable
- 284 Tuyaux - PEHD - Egouttage pression
- 285 Tuyaux - PEHD - Gaz naturel
- 287 Tuyaux - PEHD - Gains pur forage dirigés
- 288 Gaine à fibre optique
- 289 Tuyaux - PEHD Geothermique
- 290 Tuyaux - PEBD

15. Accessoires de pression - PE

- 291 Accessoires électrosoudables - PE
- 296 Accessoires à souder - PE
- 305 Brides - PEHD
- 306 Raccord - Laiton (mm)
- 308 Raccord - Laiton (pouces)
- 310 Raccord - Matière synthétique

16. Informations pratiques

DykaMag

Het mobiele magazijn | *Le magasin mobile*



Altijd voorraad op uw projectlocatie

U doet er alles aan om uw 'deadline' te halen en dan zit u niet te wachten op vertraging omdat uw voorraad aangevuld moet worden. DYKA denkt met u mee!

Ons mobiele magazijn bevat uw DYKA hulpstukken. Geen onnodige transportkosten en wachttijd, gewoon dichtbij en gemakkelijk!

DykaMag is een afsluitbare container die op uw projectlocatie geplaatst wordt en gevuld is met DYKA hulpstukken. Zo heeft u alle veelgebruikte materialen altijd bij de hand wanneer u ze nodig heeft. Uw mensen kunnen doorwerken. onvoorziene rit-ten om materialen te halen behoren dan tot het verleden.

De voordelen op een rijtje:

- Faalkosten reductie
- Geen onderbreking van het werk
- Besparing van administratieve kosten
- Verhoging van de productiviteit
- Standaard hulpstukken gemakkelijk binnen handbereik
- Minder transport = minder CO2 uitstoot = beter voor het milieu

Contacteer ons voor meer informatie.

Votre projet en chantier constamment approvisionné

Dorénavant, vous pouvez vous consacrer à tenir vos délais et n'avez plus à vous soucier des retards pour manque de stock.

DYKA y a pensé et vous accompagne! Notre magasin mobile est composé de vos accessoires DYKA. Plus de frais inutiles ni de délais d'attente, la proximité et la facilité tout simplement!

DykaMag est un conteneur fermé rempli d'accessoires DYKA placé sur votre chantier. Dès lors, vous disposez en permanence du matériel courant dont vous avez besoin sous la main. Votre personnel peut continuer de travailler. Les trajets imprévus pour aller chercher du matériel appartiennent désormais au passé.

Avantages sur les déplacements:

- Réduction des faux frais
- Pas d'interruption de travail
- Réduction de coûts administratifs
- Augmentation de la productivité
- Accessoires standards à portée de main
- Moins de transport = moins d'émissions CO2 = bon pour l'environnement

Contactez-nous pour des plus amples informations.

PVC - Riolering <i>Egouts - PVC</i>	1
PP - Straatriolering <i>PP - Egouttage de rue</i>	2
Gres - Straatriolering <i>Grès - Egouttage de rue</i>	3
Duborain	4
PVC - Sanitair <i>Sanitaire - PVC</i>	5
PE - Afvoer <i>Evacuation - PE</i>	6
PP Sanitair <i>Sanitaire - PP</i>	7
TECElogo warm en koud drinkwater <i>D'eau potable chaude et froide TECElogo</i>	8
PVC - Regenwater <i>Eau Pluviale - PVC</i>	9
Regenwater - UV <i>Eau Pluviale - UV</i>	10
Elektro <i>Electro</i>	11
DYKA AIR	12
PVC Druk <i>Pression - PVC</i>	13
PE - Drukbuizen <i>Tuyaux de pression - PE</i>	14
PE- Drukhulpstukken <i>Accessoires de pression - PE</i>	15
Handige informatie <i>Informations pratiques</i>	16

PVC-riolering

Egouts en PVC



PVC Riolering - NBN EN 1401

Gebruik van PVC-rioleringsleidingen volgens het BENOR-toepassings-reglement:

Naar kleur:

- Roodbruin: voor vuilwaterleidingen (fecaliën, sanitair), VWA (Vuil Water Afvoer) of DWA (Droog Weer Afvoer).
- Grijs: voor regenwaterleidingen (RWA) of voor gemengde leidingen (in gemengde stelsels).

Naar codering:

- 'U' staat voor riool-ondergronds vanaf 1m buiten het gebouw.
- 'UD' staat voor riool-ondergronds zowel binnen als buiten het gebouw.
- 'B' staat voor sanitair gebruik, dus bovengronds binnen het gebouw.

Naar stijfheidsklasse SN of SDR:

* SN 2 / SDR 51:

- zandgrond: met verkeerslast en een grondbedekking van meer dan 1m.
- zavel, leem, klei: zonder verkeerslast.
- zavel, leem, klei: met verkeerslast en zandomhulling van meer dan 1m en minder dan 3m.

* SN 4 / SDR 41:

- zandgrond: met verkeerslast en dekking van minder dan 1m.
- zavel, leem of klei: met verkeerslast en dekking van meer dan 3m.

* SN 8 / SDR 34: straatriolering.

De SDR aanduiding (Standard Dimension Ratio) geeft de buiten-diameter / wanddikte verhouding weer.

Voor advies betreffende diameterbepaling, contacteer onze studiedienst

Egouts en PVC - NBN EN 1401

Utilisation de conduites d'égout PVC selon le règlement d'application BENOR:

Selon couleur:

- Rouge-brique: pour conduites des eaux usées (fécales, sanitaires,...).
- Gris: pour conduites des eaux pluviales (EEP) ou eaux mixtes (pour des systèmes mixtes).

Selon code:

- 'U' pour égouts enterrés (à l'extérieur du bâtiment à partir de 1m).
- 'UD' pour égouts enterrés tant à l'extérieur qu'à l'intérieur du bâtiment.
- 'B' pour usage sanitaire, donc en surface à l'intérieur du bâtiment.

Selon classe de rigidité SN ou SDR:

* SN 2 / SDR 51:

- terrain sablonneux: avec charge de trafic et couverture de terre de plus de 1m.
- sable, limon, argile: sans charge de trafic.
- sable, limon, argile: avec charge de trafic et enrobage de sable plus de 1m et moins de 3m.

* SN 4 / SDR 41:

- terrain sablonneux: avec charge de trafic et couverture de terre de moins de 1m.
- sable, limon, argile: avec charge de trafic et couverture de terre de plus de 3m.

* SN 8 / SDR 34: égouttage de rue.

La désignation SDR (Standard Dimension Ratio) indique le rapport entre diamètre extérieur et l'épaisseur de paroi.

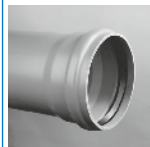
Afin de déterminer correctement les diamètres des conduites, contactez notre service études.

1

Mofbuis - BENOR - NBN EN 1401 - SN 2
Tuyau manchonné - BENOR - NBN EN 1401 - SN 2

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 2
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K01



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	VP Em	€ /m
20026019	160 x 3,2	153.6	1	B/U	25	18,41
20047670 ¹⁾	160 x 3,2	153.6	1	B/U	39	18,41
20026020	160 x 3,2	153.6	3	B/U	30	16,09
20047631 ¹⁾	160 x 3,2	153.6	3	B/U	39	16,09
20026021	160 x 3,2	153.6	5	B/U	30	15,34
20047632 ¹⁾	160 x 3,2	153.6	5	B/U	39	15,34
20026025	200 x 3,9	192.2	1	B/U	1	27,96
20026026	200 x 3,9	192.2	3	B/U	20	24,46
20026027	200 x 3,9	192.2	5	B/U	20	23,31
20048048	250 x 4,9	240.2	3	U	11	38,75
20026031	250 x 4,9	240.2	5	U	11	36,90
20026035	315 x 6,2	302.6	5	U	9	60,93
20026039	400 x 7,9	384.2	5	U	5	92,66

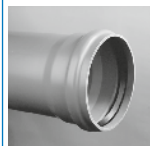
1) Verpakking in een vast houten kader.

1) Emballage en cadres de bois.

Mofbuis - BENOR - NBN EN 1401 - SN 4
Tuyau manchonné - BENOR - NBN EN 1401 - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 4
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K01



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	VP Em	€ /m
20026015	125 x 3,2	118.6	1	B/UD	1	13,76
20047669 ¹⁾	125 x 3,2	118.6	1	B/UD	68	13,76
20026016	125 x 3,2	118.6	3	B/UD	52	12,05
20047623 ¹⁾	125 x 3,2	118.6	3	B/UD	68	12,05
20026017	125 x 3,2	118.6	5	B/UD	52	11,47
20047624 ¹⁾	125 x 3,2	118.6	5	B/UD	68	11,47
20026022	160 x 4,0	152.0	5	UD	30	18,73
20026028	200 x 4,9	190.2	5	UD	20	29,73
20026032	250 x 6,2	237.6	5	UD	11	46,72
20026036	315 x 7,7	302.6	5	UD	9	72,28
20026040	400 x 9,8	380.4	5	UD	5	118,04

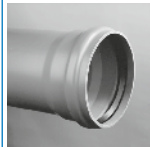
1) Verpakking in een vast houten kader.

1) Emballage en cadres de bois.

Mofbuis - BENOR - NBN EN 1401 - SN 8
Tuyau manchonné - BENOR - NBN EN 1401 - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K01



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	VP Em	€ /m
20026011	110 x 3,2	103.6	1	B/UD	56	11,88
20047668 ¹⁾	110 x 3,2	103.6	1	B/UD	86	11,88
20026012	110 x 3,2	103.6	3	B/UD	68	10,38
20045655 ¹⁾	110 x 3,2	103.6	3	B/UD	86	10,38
20026013	110 x 3,2	103.6	5	B/UD	68	9,90
20045658 ¹⁾	110 x 3,2	103.6	5	B/UD	86	9,90
20041184	125 x 3,7	117.6	3	UD	68	13,91
20026018	125 x 3,7	117.6	5	UD	68	13,26
20033254	160 x 4,7	150.6	3	UD	39	22,59
20026024	160 x 4,7	150.6	5	UD	39	21,53
20033256	200 x 5,9	188.2	3	UD	25	37,40
20026030	200 x 5,9	188.2	5	UD	25	35,62
20033259	250 x 7,3	235.4	3	UD	11	57,63
20026034	250 x 7,3	235.4	5	UD	11	54,89
20033260	315 x 9,2	296.6	3	UD	9	91,40
20026038	315 x 9,2	296.6	5	UD	9	87,04
20038922	400 x 11,7	376.6	3	UD	5	182,70
20022822	400 x 11,7	376.6	5	UD	5	173,99

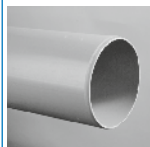
1) Verpakking in een vast houten kader.

1) Emballage en cadres de bois.

Gladde buis - BENOR - NBN EN 1401 - SN 2
Tuyau bouts lisses - BENOR - NBN EN 1401 - SN 2

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 2
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K01



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	VP Em	€ /m
20048043 ¹⁾	160 x 3,2	153.6	5	B/U	39	13,92
20022829	250 x 4,9	240.2	5	U	11	33,57
20022836	315 x 6,2	302.6	5	U	1	55,40
20022848	400 x 7,9	384.2	5	U	5	84,21
20022856	500 x 9,8	480.4	5	U	4	165,06
20025485	160 x 3,2	153.6	5	B/U	30	13,92
20022817	200 x 3,9	192.2	5	B/U	20	21,20

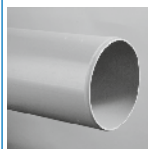
1) Verpakking in een vast houten kader.

1) Emballage en cadres de bois.

Gladde buis - BENOR - NBN EN 1401 - SN 4
Tuyau bouts lisses - BENOR - NBN EN 1401 - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 4
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K01



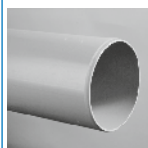
Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	VP Em	€ /m
20025472 ²	125 x 3,2	118.6	5	B/UD	52	10,45
20048042 ¹	125 x 3,2	118.6	5	UD	68	10,45
20025490	160 x 4,0	152.0	5	B/UD	30	17,05
20022820	200 x 4,9	190.2	5	UD	20	27,01

1) Verpakking in een vast houten kader. 2) NBN EN 1329.
 1) *Emballage en cadres de bois.* 2) *NBN EN 1329.*

Gladde buis - BENOR - NBN EN 1401 - SN 8
Tuyau bouts lisses - BENOR - NBN EN 1401 - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K01



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	VP Em	€ /m
20048041 ¹	110 x 3,2	103.6	5	B/UD	86	8,99
20025474	125 x 3,7	117.6	5	UD	52	12,03
20025491	160 x 4,7	150.6	5	UD	30	19,56
20022821	200 x 5,9	188.2	5	UD	20	32,37
20025456 ²	110 x 3,2	103.6	5	B/UD	68	8,99

1) Verpakking in een vast houten kader. 2) NBN EN 1329.
 1) *Emballage en cadres de bois.* 2) *NBN EN 1329.*

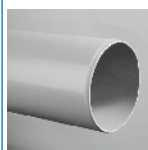
Buis - Dunwandig
Tuyau - Epaisseur reduite

PVC mantel- en ontluuchtingsbuizen, dunwandig - glad.

Tuyaux de protection et de ventilation à épaisseur réduite - lisse.

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K01



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20026093	200 x 3,1	193.8	5	20	19,03
20034783	250 x 3,8	242.4	5	16	33,20
20022833	315 x 4,8	305.4	5	1	52,40

1

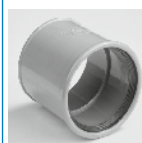

Steekmof - 2MV - SN 4
Manchon - 2JI - SN 4

Met stootrand.

Avec butée.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20023027 ¹	110	50	3,83
	20023029	125	40	5,17
	20023030	160	25	8,19
	20023031	200	15	18,32
	20023032	250	36	30,02
	20023033	315	16	40,55
	20023034	400	1	120,96
	20023042	500	1	253,51

1) SN 4 / SN 8.



Overschuifmof - 2MV - SN 4
Manchon coulissant - 2JI - SN 4

Zonder stootrand.

Sans butée.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20023038 ¹	110	50	3,83
	20023039	125	40	5,17
	20023040	160	25	8,19
	20023246 ²	200	15	24,85
	20023247 ²	250	1	32,26
	20023248 ²	315	1	46,08
	20023041	400	1	120,96

1) SN 8. 2) SN 4 / SN 8.

Bocht 15° - MV/S - SN 4
Coude 15° - JI/M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 15°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02


	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022867 ¹	110	50	5,35
	20022902	125	26	7,34
	20022880	160	15	14,29
	20022903	200	9	27,68
	20022905	250	1	49,43
	20022907	315	1	75,57
	20022909	400	1	173,25

1) SN 4 / SN 8.

Bocht 22,5° - MV/S - SN 4
Coude 22,5° - JI/M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 22,5°

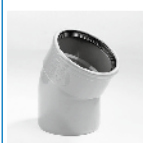

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022869	110	50	5,35
	20022875	125	35	7,34
	20022881	160	15	14,29

Bocht 30° - MV/S - SN 4
Coude 30° - JI/M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 30°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022870 ¹	110	50	5,35
	20022876	125	35	7,34
	20022882	160	15	14,29
	20022904	200	10	27,68
	20022906	250	1	49,43
	20022908	315	1	80,79
	20022910	400	1	175,68

1) SN 4 / SN 8.

Bocht 45° - MV/S - SN 4
Coude 45° - JI/M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02


	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022872 ¹	110	50	5,35
	20022877	125	35	7,34
	20022884	160	15	14,29
	20022886	200	10	29,13
	20022898	250	1	48,96
	20022900	315	1	91,26
	20022894	400	1	168,18
	20022896	500	1	476,39

1) SN 4 / SN 8.

Bocht 15° - 2MV - SN 4
Coude 15° - 2JI - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 15°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02


	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022911 ¹	110	1	6,31
	20022928	160	1	15,78

1) SN 8.

Bocht 67,5° - MV/S - SN 4
Coude 67,5° - JI/M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 67,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022873	110	35	5,94
	20022878	125	20	8,47

Bocht 22,5° - 2MV - SN 4
Coude 22,5° - 2JI - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN4/SN8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 22,5°



Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022912	110	25	6,31

Bocht 90° - MV/S - SN 4
Coude 90° - JI/M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02


	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022874 ¹	110	30	5,94
	20022879 ²	125	23	8,47
	20022885	160	10	16,47
	20022887	200	6	34,73
	20022899	250	1	61,31
	20022901	315	1	107,83
	20022895	400	1	252,00
	20022897	500	1	677,63

1) Hoek: 87,5°, SN 4 / SN 8. 2) Hoek: 87,5°.
1) Angle: 87,5°, SN 4 / SN 8. 2) Angle: 87,5°.

Bocht 30° - 2MV - SN 4
Coude 30° - 2JI - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 30°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022913 ¹	110	1	6,31
	20022930	160	1	15,78

1) SN 8.

1

Bocht 45° - 2MV - SN 4
Coude 45° - 2JI - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 4
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022914 ¹	110	50	6,31
20022918	125	35	8,92
20022931	160	15	15,78
20022888	200	10	31,90
20022890	250	1	50,07
20022892	315	1	115,27



1) SN 8.

Bocht 90° - 2MV - SN 4
Coude 90° - 2JI - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN4
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022915 ¹	110	30	6,50
20022927	125	23	9,30
20022933	160	10	17,83
20022889	200	6	42,24
20022891	250	1	66,34
20022893	315	1	131,18



1) SN 4 / SN 8.

T- Stuk 45° - 2MV/1S - SN 4
T- Simple 45° - 2JI/1M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN4
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022963 ¹	110 x 110	20	8,51
20022967	125 x 125	12	11,29
20022971	160 x 160	7	27,25
20022974	200 x 200	4	52,13

1) SN 4 / SN 8.

Verloop T- Stuk 45° - 2MV/1S - SN 4
Réduits T- Simple 45° - 2JI/1M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 4
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022965	125 x 110	12	11,66
20022969	160 x 110	10	24,61

T- Stuk 90° - 2MV/1S - SN 4
T- Simple 90° - 2JI/1M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN4
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022964 ¹	110 x 110	25	8,25
20022968 ²	125 x 125	18	10,33
20022972	160 x 160	10	23,66

1) Hoek: 87,5°, SN 4 / SN 8. 2) Hoek: 87,5°.

1) Angle: 87,5°, SN 4 / SN 8. 2) Angle: 87,5°.

Verloop T- Stuk 90° - 2MV/1S - SN 4
Réduits T- Simple 90° - 2JI/1M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 4
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02





Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022966	125 x 110	18	11,66
20022970	160 x 110	10	21,59

1

T- Stuk 45° - 3MV - SN 4
T- Simple 45° - 3JI - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023088	110 x 110	20	9,64
	20023090	125 x 125	15	12,68
	20023092	160 x 160	7	26,28
	20022979	200 x 200	4	52,59
	20022990	250 x 250	1	171,35
	20022999	315 x 315	1	295,39
	20023004	400 x 400	1	706,76

Verloop T- Stuk 45° - 3MV - SN 4
Réduits T- Simple 45° - 3JI - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 45°



Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023094	125 x 110	12	12,62
	20023082	160 x 110	10	26,48
	20023084	160 x 125	7	26,48
	20022975	200 x 125	5	46,93
	20022977	200 x 160	5	46,93
	20022982	250 x 125	1	111,23
	20022985	250 x 160	1	142,00
	20022988	250 x 200	1	133,57
	20022993	315 x 160	1	165,16
	20022995	315 x 200	1	185,74
	20022997	315 x 250	1	442,99

T- Stuk 90° - 3MV - SN 4
T- Simple 90° - 3JI - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02


	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023089 ¹	110 x 110	25	9,23
	20023091	125 x 125	18	11,06
	20023093	160 x 160	10	24,93
	20022980	200 x 200	5	47,87
	20022991	250 x 250	1	116,21
	20023000	315 x 315	1	211,98
	20023005	400 x 400	1	562,16

1) SN 4 / SN 8.

Verloop T- Stuk 90° - 3MV - SN 4
Réduits T- Simple 90° - 3JI - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023095	125 x 110	18	12,62
	20023083	160 x 110	10	23,83
	20023086	160 x 125	4	23,83
	20022976	200 x 125	5	45,06
	20022978	200 x 160	5	45,06
	20022983	250 x 125	1	109,34
	20022986	250 x 160	1	111,95
	20022989	250 x 200	1	119,78
	20022994	315 x 160	1	125,64
	20022996	315 x 200	1	156,37
	20022998	315 x 250	1	198,20

Dubbel T- Stuk 45° - 3MV/1S - SN 4
T- Double 45° - 3JI/1M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 4 / Type raccordement 4: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023100 ¹	110 x 110	1	25,17
	20023101	125 x 125	1	27,03
	20023103	160 x 160	1	101,39
	20023105	200 x 200	1	252,92

1) SN 4 / SN 8.

1

Dubbel T- Stuk 90° - 3MV/1S - SN 4
T- Double 90° - 3JI/1M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 4

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 4 / Type raccordement 4: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023102 ¹	125 x 125	1	48,30
20023104	160 x 160	1	73,21
20023106	200 x 200	1	136,22

1) Hoek: 87,5°.
 1) Angle: 87,5°.

Verloopstuk in de mof - Excentrisch MV/S - SN 4
Réduction male - Excentrique JI/M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 4

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023009	125 x 110	30	6,57
20023010	160 x 110	20	10,21
20023011	160 x 125	20	11,06
20023012	200 x 125	10	24,12
20023013	200 x 160	10	27,63
20024971	250 x 110	1	54,00
20023014	250 x 125	1	54,00
20023015	250 x 160	1	54,00
20023016	250 x 200	1	54,00
20023017	315 x 160	1	82,18
20023018	315 x 200	1	82,18
20023019	315 x 250	1	82,18
20023020	400 x 315	1	136,07
20023021	500 x 400	1	231,85

Ontstoppingstuk / Schroefdeksel - 2MV - SN 4
Tampon de visite / Couvercle à visser - 2JI - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 4

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: schroefdeksel / couvercle à visser

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023079	110 x 125	1	11,31
20023080	125 x 160	1	15,42
20023081	160 x 160	1	25,84

Eindstuk met schroefdeksel
Bouchon avec couvercle à visser

Passend in de mof.

S'adaptant dans le manchon.

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022432	110	10	4,46
20022434	125	1	5,81
20022436	160	1	8,70
20022438	200	15	34,78
20022384 ¹	250	10	49,91

1) Uitvoering: te verwijderen - passend om de buis.

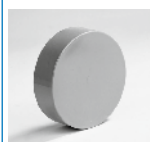
1) Exécution: à coller - s'adaptant autour du tuyau.

Afsluitkap passend om de buis
Couvercle femelle s'adaptant autour du tuyau

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



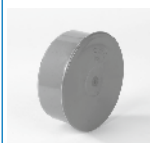
Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022367	110	25	1,87
20022369	125	25	1,87
20022375	160	25	3,88
20022377	200	10	5,26
20042773	250	30	8,57
20047493	315	25	13,64
20022388	400	1	30,16
20022389	500	1	133,28

Afsluitkap passend in de mof
Couvercle mâle s'adaptant dans le manchon

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022365	110	10	3,04
20022368	125	10	4,33
20022370	160	50	6,00
20022378	200	30	12,48

Ø250 - 500 mm op aanvraag.

Ø250 - 500 mm sur demande.

PE Speciedeksel
Obtuteur en PE

Passend om de buis en in de mof (polyethyleen).
Niet verlijmbaar.

S'adaptant autour du tuyau et dans le manchon (polyéthylène).
Ne peuvent pas être collés.

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Rood / Rouge
RAL kleurcode / Code RAL: 3027
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022319	110	25	0,80
20022320	125	25	1,12
20022324	160	25	1,75

Afsluitkap 'Kombi'
Couvercle 'Combi'

Passend om de buis en in de mof.

S'adaptant autour du tuyau et dans le manchon.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof/spie / mâle/femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023097	125	25	2,27
20023098	160	10	3,94

1

Mofbuis R/B - BENOR - NBN EN 1401 - SN 2
Tuyau manchonné R/B - BENOR - NBN EN 1401 - SN 2

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
 Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
 RAL kleurcode / Code RAL: 8023
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 2
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K01

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	VP Em	€ /m
20026048	160 x 3,2	153.6	1	B/U	25	18,41
20026049	160 x 3,2	153.6	3	B/U	30	16,09
20026050	160 x 3,2	153.6	5	B/U	30	15,34
20047673 ¹	160 x 3,2	153.6	1	B/U	39	18,41
20047676 ¹	160 x 3,2	153.6	3	B/U	39	16,09
20048046 ¹	160 x 3,2	153.6	5	B/U	39	15,34
20026054	200 x 3,9	192.2	1	B/U	1	27,96
20026055	200 x 3,9	192.2	3	B/U	20	24,46
20026053	200 x 3,9	192.2	5	B/U	20	23,31
20026057	250 x 4,9	240.2	5	U	11	36,90
20048047	315 x 6,2	302.6	3	U	9	63,98
20026063	315 x 6,2	302.6	5	U	1	60,93
20026010 ²	315 x 6,2	302.6	5	U	9	55,40
20026068	400 x 7,9	384.2	5	U	5	92,66

1) Verpakking in een vast houten kader. 2) Ultvoering: gladde buis.

1) Emballage de cadres de bois. 2) Exécution: tuyau bouts lisses.

Mofbuis R/B - BENOR - NBN EN 1401 - SN 4
Tuyau manchonné R/B - BENOR - NBN EN 1401 - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
 Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
 RAL kleurcode / Code RAL: 8023
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 4
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K01

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	VP Em	€ /m
20026041 ¹	110 x 3,2	103.6	1	B/UD	1	11,88
20026042 ¹	110 x 3,2	103.6	3	B/UD	68	10,38
20026043 ¹	110 x 3,2	103.6	5	B/UD	68	9,90
20047671 ^{1/2}	110 x 3,2	103.6	1	B/UD	86	11,88
20047674 ^{1/2}	110 x 3,2	103.6	3	B/UD	86	10,38
20048044 ^{1/2}	110 x 3,2	103.6	5	B/UD	86	9,90
20026044	125 x 3,2	118.6	1	B/UD	1	13,76
20026045	125 x 3,2	118.6	3	B/UD	52	12,05
20026046	125 x 3,2	118.6	5	B/UD	52	11,47
20047672 ¹	125 x 3,2	118.6	1	B/UD	68	13,76
20047675 ¹	125 x 3,2	118.6	3	B/UD	68	12,05
20048045 ¹	125 x 3,2	118.6	5	B/UD	68	11,47
20026051	160 x 4,0	152.0	5	UD	30	18,73
20026056	200 x 4,9	190.2	5	UD	20	29,73
20026059	250 x 6,2	237.6	3	UD	11	49,07
20026060	250 x 6,2	237.6	5	UD	11	46,72
20026064	315 x 7,7	299.6	3	UD	1	75,90
20026065	315 x 7,7	299.6	5	UD	1	72,28
20026069	400 x 9,8	380.4	3	UD	5	123,94
20026070	400 x 9,8	380.4	5	UD	5	118,04

1) Verpakking in een vast houten kader. 2) SN4 / SN 8.

1) Emballage de cadres de bois. 2) SN4 / SN 8.

Mofbuis R/B - BENOR - NBN EN 1401 - SN 8
Tuyau manchonné R/B - BENOR - NBN EN 1401 - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
 Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
 RAL kleurcode / Code RAL: 8023
 Belastingklasse / Classe de charge: SN4/SN8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K01

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	VP Em	€ /m
20026041	110 x 3,2	103.6	1	B/UD	1	11,88
20047671 ¹	110 x 3,2	103.6	1	B/UD	86	11,88
20026042	110 x 3,2	103.6	3	B/UD	68	10,38
20026043	110 x 3,2	103.6	5	B/UD	68	9,90
20047674 ¹	110 x 3,2	103.6	3	B/UD	86	10,38
20048044 ¹	110 x 3,2	103.6	5	B/UD	86	9,90
20041185	125 x 3,7	117.6	3	UD	68	13,91
20026047	125 x 3,7	117.6	5	UD	68	13,26
20033257	160 x 4,7	150.6	3	UD	39	22,59
20026052	160 x 4,7	150.6	5	UD	39	21,53
20033258	200 x 5,9	188.2	3	UD	25	37,40
20026058	200 x 5,9	188.2	5	UD	25	35,62
20026061	250 x 7,3	235.4	3	UD	11	57,63
20026062	250 x 7,3	235.4	5	UD	11	54,89
20026066	315 x 9,2	296.6	3	UD	1	91,40
20026067	315 x 9,2	296.6	5	UD	9	87,04
20038924	400 x 11,7	376.6	3	UD	5	182,70

1) Verpakking in een vast houten kader.

1) Emballage en cadres de bois.

Steekmof R/B - 2MV - SN 4
Manchon R/B - 2JI - SN 4

Met stootrand.

Avec butée.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024302 ¹	110	50	3,83
20024303	125	40	5,17
20024305	160	25	8,19
20024307	200	1	18,32



1) SN 4 / SN 8.

Overschuifmof R/B - 2MV - SN 4
Manchon coulissant R/B - 2JI - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20037007	110	1	3,83
20042653	125	1	5,17
20037008	160	1	19,53
20037009	200	1	55,04

Bocht 15° R/B - MV/S - SN 4
Coude 15° R/B - JI/M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024205 ¹	110	1	5,35
20024222	160	1	14,29



1) SN 8.

Bocht 22,5° R/B - MV/S - SN 4
Coude 22,5° R/B - JI/M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024207 ¹	110	60	5,35
20024216	125	5	7,34
20024224	160	5	14,29

1) SN 8.

Bocht 30° R/B - MV/S - SN 4
Coude 30° R/B - JI/M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024209 ¹	110	1	5,35
20024226	160	1	14,29



1) SN 8.

Bocht 45° R/B - MV/S - SN 4
Coude 45° R/B - JI/M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024211 ¹	110	50	5,35
20024218	125	35	7,34
20024228	160	15	14,29
20024237	200	10	29,13
20024238	250	1	42,80
20024241	315	1	73,52



1) SN 8.

1

Bocht 67,5° R/B - MV/S - SN 4
Coude 67,5° R/B - JI/M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 67,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024212 ¹	110	35	5,94
20024219	125	1	6,81

1) SN 8.

Bocht 90° R/B - MV/S - SN 4
Coude 90° R/B - JI/M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024214 ¹	110	30	5,94
20024220 ¹	125	20	8,47
20024230	160	10	16,47
20024239	200	6	34,73
20024240	250	1	49,20
20024242	315	1	81,49

1) Hoek: 87,5°
1) Angle: 87,5°

Bocht 45° R/B - 2MV - SN 4
Coude 45° R/B - 2JI - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024246	110	50	6,31
20024248	125	1	8,92
20024250	160	1	15,78



Bocht 90° R/B - 2MV - SN 4
Coude 90° R/B - 2JI - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024247	110	30	6,50
20024249	125	20	9,30
20024251	160	10	17,83



T- Stuk 45° R/B - 2MV/1S - SN 4
T- Simple 45° R/B - 2JI/1M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20024256 ¹	110 x 110	20	8,51
20024260	125 x 125	12	11,29
20024263	160 x 110	1	24,00
20024266	160 x 160	7	27,25
20024270	200 x 200	5	52,13



1) SN 8.

T- Stuk 90° R/B - 2MV/1S - SN 4
T- Simple 90° R/B - 2JI/1M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20024257 ¹	110 x 110	25	8,25
20024261 ²	125 x 125	18	10,33
20024271	160 x 110	1	20,96
20024268	160 x 160	10	23,66
20024222	200 x 200	1	27,19




1) Hoek: 87,5°, SN 8. 2) Hoek: 87,5°.
1) Angle: 87,5°, SN 8. 2) Angle: 87,5°.

T- Stuk 45° R/B - 3MV - SN 4
T- Simple 45° R/B - 3JI - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02


	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20024314 ¹	110 x 110	20	9,64
	20024317	125 x 125	12	12,68
	20024320	160 x 160	7	26,28

1) SN 8.

T- Stuk 90° R/B - 3MV - SN 4
T- Simple 90° R/B - 3JI - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02


	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20024315 ¹	110 x 110	25	9,23
	20024318	125 x 125	18	11,06
	20024321	160 x 160	10	24,93

1) SN 8.

Verloopstuk in de mof R/B - Excentrisch MV/1S - SN 4
Réduction mâle R/B - Excentrique JI/M - SN 4

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle


Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20024294	125 x 110	25	6,57
	20024295	160 x 110	15	10,21
	20024297	160 x 125	15	11,06
	20024299	200 x 160	1	27,63

Afsluitkap passend om de buis
Couvercle male s'adaptant autour du tuyau

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022366	110	25	1,87
	20046705	125	1	3,03
	20022374	160	25	3,88
	20046706	200	1	6,21
	20022383	250	1	8,57
	20022385	315	1	13,64

Afsluitkap passend in de mof
Couvercle femelle s'adaptant dans le manchon

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022364	110	10	3,04
	20024898	125	1	2,95
	20022373	160	50	6,00
	20022380	200	5	12,48


Afsluitkap 'Kombi'
Couvercle 'Combi'

Passend om de buis en in de mof.

S'adaptant autour du tuyau et dans le manchon.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof/spie / mâle/femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20048077	125	10	2,27
	20023099	160	1	3,94


Ontstoppingsstuk met keerklep - MV/S
Vanne anti-refoulement - JI/M

Met vergrendeling Ø110 - 400 mm.

Avec verrouillage Ø110 - 400 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023169	110 x 110	1	179,55
	20023170	125 x 125	1	203,38
	20023171	160 x 160	1	255,63
	20023172	200 x 200	1	354,95
	20023173	250 x 250	1	466,00
	20023174	315 x 315	1	845,00
	20023175	400 x 400	1	1.016,95

1

Mofbuis - BENOR - NBN EN 1401 - SN 8
Tuyau manchonné - BENOR - NBN EN 1401 - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC

Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401

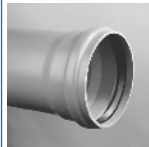
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K01



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	VP Em	€ /m
20026011 ¹	110 x 3,2	103.6	1	B/UD	56	11,88
20047668	110 x 3,2	103.6	1	B/UD	86	11,88
20026012 ¹	110 x 3,2	103.6	3	B/UD	68	10,38
20045655	110 x 3,2	103.6	3	B/UD	86	10,38
20026013 ¹	110 x 3,2	103.6	5	B/UD	68	9,90
20045658	110 x 3,2	103.6	5	B/UD	86	9,90
20041184	125 x 3,7	117.6	3	UD	52	13,91
20026018	125 x 3,7	117.6	5	UD	52	13,26
20033254	160 x 4,7	150.6	3	UD	30	22,59
20026024	160 x 4,7	150.6	5	UD	30	21,53
20033256	200 x 5,9	188.2	3	UD	20	37,40
20026030	200 x 5,9	188.2	5	UD	20	35,62
20033259	250 x 7,3	235.4	3	UD	11	57,63
20026034	250 x 7,3	235.4	5	UD	11	54,89
20033260	315 x 9,2	296.6	3	UD	9	91,40
20026038	315 x 9,2	296.6	5	UD	9	87,04
20038922	400 x 11,7	376.6	3	UD	5	182,70
20022822	400 x 11,7	376.6	5	UD	5	173,99

1) Verpakking in een vast houten kader.

1) *Emballage en cadres de bois.*
Gladde buis - BENOR - NBN EN 1401 - SN 8
Tuyau bouts lisses - BENOR - NBN EN 1401 - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC

Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR

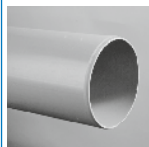
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K01



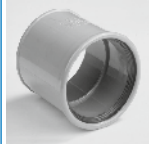
Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	VP Em	€ /m
20025456 ²	110 x 3,2	103.6	5	B/UD	68	8,99
20048041 ¹	110 x 3,2	103.6	5	B/UD	86	8,99
20025474	125 x 3,7	117.6	5	UD	52	12,03
20025491	160 x 4,7	150.6	5	UD	30	19,56
20022821	200 x 5,9	188.2	5	UD	20	32,37

1) Verpakking in een vast houten kader.

1) *Emballage en cadres de bois.*

Steekmof - 2MV - SN 8
Manchon - 2JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023027	110	50	3,83
20023239	125	40	6,47
20023240	160	25	10,25
20023241	200	15	22,90
20023243	250	1	37,54
20023242	315	1	50,71
20035270	400	10	172,58



Bocht 22,5° - MV/S - SN 8
Coude 22,5° - JI/M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 22,5°
Prijsgroep/Groupe de prix: K02

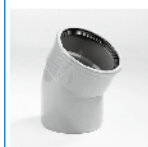


Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022869 ¹⁾	110	50	5,35
20023203	125	35	9,18
20023206	160	15	17,85

1) SN 4.

Bocht 30° - MV/S - SN 8
Coude 30° - JI/M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 30°
Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022870	110	50	5,35
20022924	125	1	9,18
20022921	160	1	17,85



Overschuifmof - 2MV - SN 8
Manchon coulissant - 2JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023038	110	50	3,83
20023244	125	40	6,47
20023245	160	25	10,25
20023246	200	15	24,85
20023247	250	1	32,26
20023248	315	1	46,08
20035271	400	10	184,97



Bocht 15° - MV/S - SN 8
Coude 15° - JI/M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 15°
Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022867	110	50	5,35
20035269	125	1	9,18
20022920	160	1	18,64



Bocht 45° - MV/S - SN 8
Coude 45° - JI/M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°
Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022872	110	50	5,35
20023204	125	35	9,18
20023207	160	15	17,85



1

Bocht 90° - MV/S - SN 8
Coude 90° - JI/M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022874 ¹	110	20	5,94
20023205	125	1	10,59
20023208	160	10	20,58



1) Hoek: 87,5°.
1) Angle: 87,5°.

Bocht 15° - 2MV - SN 8
Coude 15° - 2JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 15°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022911	110	1	6,31
20023209	125	15	11,15
20022922	160	1	19,71
20042511	200	1	35,69



Bocht 22,5° - 2MV - SN 8
Coude 22,5° - 2JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 22,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022912	110	25	6,31
20023212	160	15	19,71



Bocht 30° - 2MV - SN 8
Coude 30° - 2JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 30°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022913	110	1	6,31
20022925	125	1	11,15
20022919	160	1	19,71
20042510	200	1	35,69



Bocht 45° - 2MV - SN 8
Coude 45° - 2JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022914	110	50	6,31
20023210	125	35	11,15
20023213	160	15	19,71
20023215	200	10	39,91



Bocht 90° - 2MV - SN 8
Coude 90° - 2JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02




Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022915	110	30	6,50
20023211	125	20	11,64
20023214	160	10	22,31
20023216	200	6	52,80



T- Stuk 45° - 2MV/1S - SN 8
T- Simple 45° - 2JI/1M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°



Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20022963	110 x 110	20	8,51
	20023217	125 x 125	12	14,11

Verloop T-Stuk 45° - 2MV/1S - SN 8
Réduits T- Simple 45° - 2JI/1M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20047515	200 x 160	1	94,86
	20047516	250 x 125	1	135,12
	20047517	250 x 160	1	156,35
	20047518	250 x 200	1	171,76
	20047519	315 x 125	1	198,36
	20047520	315 x 160	1	220,76
	20047521	315 x 200	1	242,70
	20047522	315 x 250	1	282,14
	20047523	400 x 125	1	316,08
	20047524	400 x 160	1	351,32
	20047525	400 x 200	1	410,23
	20047526	400 x 250	1	425,62
	20047527	400 x 315	1	781,66

T- Stuk 90° - 2MV/1S - SN 8
T- Simple 90° - 2JI/1M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20022964 ¹	110 x 110	25	8,25
	20023218	125 x 125	18	12,93
	20047542	200 x 200	1	98,42
	20047543	250 x 250	1	199,37
	20047544	315 x 315	1	219,36

1) Hoek: 87,5°.
1) Angle: 87,5°.

Verloop T-Stuk 90° - 2MV/1S - SN 8
Réduits T- Simple 90° - 2JI/1M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02


	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20047541	200 x 160	1	87,30



T- Stuk 45° - 3MV - SN 8
T- Simple 45° - 3JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023088 ¹	110 x 110	20	9,64
	20023220	125 x 125	12	15,84
	20023226	160 x 160	7	32,87
	20023232	200 x 200	4	117,10




1) SN 4.

Verloop T-Stuk 45° - 3MV - SN 8
Réduits T- Simple 45° - 3JL - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023219	125 x 110	1	15,78
	20023222	160 x 110	1	33,10
	20023224	160 x 125	1	33,10
	20023228	200 x 125	1	85,29
	20023230	200 x 160	1	85,29

1

T- Stuk 90° - 3MV - SN 8
T- Simple 90° - 3JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmf / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetsmf / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetsmf / manchon à joint
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023089	110 x 110	25	9,23
20023221	125 x 125	18	13,83
20023227	160 x 160	10	31,17
20023233	200 x 200	5	59,85


Verloop T-stuk 90° - 3MV - SN 8
Réduits T- Simple 90° - 3JL - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmf / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetsmf / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetsmf / manchon à joint
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023225	160 x 125	1	29,82
20023229	200 x 125	1	56,35
20023231	200 x 160	1	56,35
20022984	250 x 125	1	134,43
20022987	250 x 160	1	152,04

T- Buis 90° - 2MV/1S - SN 8
T- Tuyau 90° - 2JI/M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmf / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetsmf / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20046764	200 x 125	1	1	151,19
20046768	200 x 160	1	1	151,19
20046765	250 x 125	1	1	203,98
20046769	250 x 160	1	1	203,98
20046772	250 x 200	1	1	213,14
20046766	315 x 125	1	1	285,87
20046770	315 x 160	1	1	285,87
20046773	315 x 200	1	1	295,61
20046767	400 x 125	1	1	448,90
20046771	400 x 160	1	1	448,90
20046774	400 x 200	1	1	460,80
20046775	400 x 250	1	1	515,18
20046776	400 x 315	1	1	523,68


Verloopstuk in de mof - Excentrisch MV/1S - SN 8
Réduction male - Excentrique JI/M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmf / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023234	125 x 110	25	8,20
20023235	160 x 110	15	12,76
20023236	160 x 125	15	13,83
20023237	200 x 125	1	30,17
20023238	200 x 160	1	34,55



Mofbuis R/B - BENOR - NBN EN 1401 - SN 8
Tuyau manchonné R/B - BENOR - NBN EN 1401 - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC

Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR

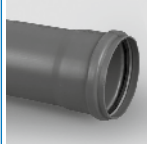
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique

RAL kleurcode / Code RAL: 8023

Belastingsklasse / Classe de charge: SN4/SN8

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K01



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	VP Em	€ /m
20026041	110 x 3,2	103.6	1	B/UD	1	11,88
20047671 ¹	110 x 3,2	103.6	1	B/UD	86	11,88
20026042	110 x 3,2	103.6	3	B/UD	68	10,38
20026043	110 x 3,2	103.6	5	B/UD	68	9,90
20047674 ¹	110 x 3,2	103.6	3	B/UD	86	10,38
20048044 ¹	110 x 3,2	103.6	5	B/UD	86	9,90
20041185	125 x 3,7	117.6	3	UD	68	13,91
20026047	125 x 3,7	117.6	5	UD	68	13,26
20033257	160 x 4,7	150.6	3	UD	39	22,59
20026052	160 x 4,7	150.6	5	UD	39	21,53
20033258	200 x 5,9	188.2	3	UD	25	37,40
20026058	200 x 5,9	188.2	5	UD	25	35,62
20026061	250 x 7,3	235.4	3	UD	11	57,63
20026062	250 x 7,3	235.4	5	UD	11	54,89
20026066	315 x 9,2	296.6	3	UD	1	91,40
20026067	315 x 9,2	296.6	5	UD	9	87,04
20038924	400 x 11,7	376.6	3	UD	5	182,70

1) Verpakking in een vast houten kader.



1) Emballage en cadres de bois.

1

Steekmof R/B - 2MV - SN 8
Manchon R/B - 2JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint



Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20024302	110	50	3,83
	20048149	125	50	6,47
	20024300	160	60	10,25
	20048075	200	15	22,90
	20048329	250	36	36,45
	20048330	315	18	49,23
	20046738	400	10	172,58

Overschuifmof R/B - 2MV - SN 8
Manchon coulissant R/B - 2JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K02


	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20037007 ¹	110	1	3,83
	20048150	125	1	6,47
	20024301	160	1	10,25
	20048076	200	15	24,85
	20048331	250	36	31,32
	20048332	315	18	44,74
	20046740	400	10	184,97

1) SN 4.

Bocht 45° R/B - MV/S - SN 8
Coude 45° R/B - JI/M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02


	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20024211	110	50	5,35
	20048071	125	35	9,18
	20024243	160	1	17,85



Bocht 90° R/B - MV/S - SN 8
Coude 90° R/B - JI/M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02


	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20024214 ¹	110	30	5,94
	20048153 ¹	125	1	10,59
	20024244	160	1	20,58

1) Hoek: 87,5°.
1) Angle: 87,5°.

Bocht 45° R/B - 2MV - SN 8
Coude 45° R/B - 2JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20024246 ¹	110	50	6,31
	20048072	125	35	11,15
	20024254	160	15	19,71




1) SN 4.

Bocht 90° R/B - 2MV - SN 8
Coude 90° R/B - 2JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20024247 ¹	110	30	6,50
	20048159	125	1	11,64
	20024255	160	15	22,31
	20048050	200	30	52,80



1) SN 4.

T-Stuk 45° R/B - 2MV/1S - SN 8
T-Simple 45° R/B - 2JI/1M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°



Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20048161	125 x 125	1	14,11

Verloop T-Stuk 45° R/B - 2MV/1S - SN 8
Réduits T-Simple 45° R/B - 2JI/1M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20047528	200 x 160	1	94,86
	20047529	250 x 125	1	135,12
	20047530	250 x 160	1	156,35
	20047531	250 x 200	1	171,76
	20047532	315 x 125	1	198,36
	20047533	315 x 160	1	220,76
	20047534	315 x 200	1	242,70
	20047535	315 x 250	1	282,14
	20047536	400 x 125	1	316,08
	20047537	400 x 160	1	351,32
	20047538	400 x 200	1	410,23
	20047539	400 x 250	1	425,62
	20047540	400 x 315	1	781,66

T-Stuk 90° R/B - 2MV/1S - SN 8
T-Simple 90° R/B - 2JI/1M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20048167 ¹	125 x 125	1	12,93
	20047546	200 x 200	1	98,42
	20047547	250 x 250	1	199,37
	20047548	315 x 315	1	219,36

1) Hoek: 87,5°.
1) Angle: 87,5°.

Verloop T-Stuk 90° R/B - 2MV/1S - SN 8
Réduits T-Simple 90° R/B - 2JI/1M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02


	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20047545	200 x 160	1	87,30



T-Stuk 45° R/B - 3MV - SN 8
T-Simple 45° R/B - 3JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20024314	110 x 110	20	9,64
	20048163	125 x 125	1	15,84
	20024330	160 x 160	1	32,87
	20048049	200 x 200	1	117,10

Verloop T-Stuk 45° R/B - 3MV - SN 8
Réduits T-Simple 45° R/B - 3JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20048162	125 x 110	1	15,78
	20048164	160 x 110	1	33,10
	20048165	160 x 125	1	33,10
	20048166	200 x 125	1	49,71

1

T-Stuk 90° R/B - 3MV - SN 8
T-Simple 90° R/B - 3JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
 Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
 RAL kleurcode / Code RAL: 8023
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20024315	110 x 110	25	9,23
20048168 ¹⁾	125 x 125	15	13,83
20024331	160 x 160	1	31,17

1) Hoek 87,5°.
 1) Angle 87,5°.

Verloop T-Stuk 90° R/B - 3MV - SN 8
Réduits T-Simple 90° R/B - 3JI - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
 Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
 RAL kleurcode / Code RAL: 8023
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20048169	160 x 125	1	29,82
20048170	200 x 125	1	56,35
20048171	200 x 160	1	56,35

T- Buis 90° - 2MV/1S - SN 8
T- Tuyau 90° - 2JI/M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
 Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
 RAL kleurcode / Code RAL: 8023
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20046777	200 x 125	1	1	151,19
20046781	200 x 160	1	1	151,19
20046778	250 x 125	1	1	203,98
20046782	250 x 160	1	1	203,98
20046785	250 x 200	1	1	213,14
20046779	315 x 125	1	1	285,87
20046783	315 x 160	1	1	285,87
20046786	315 x 200	1	1	295,61
20046780	400 x 125	1	1	448,90
20046784	400 x 160	1	1	448,90
20046787	400 x 200	1	1	460,80
20046788	400 x 250	1	1	515,18
20046789	400 x 315	1	1	523,68

Verloopstuk in de mof R/B - Excentrisch MV/1S - SN 8
Réduction mâle R/B - Excentrique JI/M - SN 8

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
 Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
 RAL kleurcode / Code RAL: 8023
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20048172	125 x 110	1	8,20
20048173	160 x 110	1	12,76
20048073	160 x 125	15	13,83
20048174	200 x 125	1	18,64
20048074	200 x 160	1	20,71

Universele indrukmof - PVC/beton - Versterkt
Manchon universel - PVC/béton - Renforcé

De ideale oplossing voor de overgang van PVC en/of PP naar beton met versterkte stootrand. Het overgangsstuk PVC/beton dient te worden gebruikt in combinatie met de meegeleverde rubberen overgangsring.
Het is ten eerste aan te bevelen om het gat in de betonbuis te maken m.b.v. een diamantboor; en dit om een perfect waterdichte passing te verkrijgen (zie standaardbestek 250).

La solution idéale pour la transition de PVC et/ ou PP au béton avec butée renforcée. Le manchon de transition PVC/béton doit être appliqué en combinaison avec le joint de transition en caoutchouc. Il est conseillé de forer le trou dans le béton au moyen d'un foret diamanté afin d'obtenir une transition étanche (voir cahier des charges standard 250).

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023049	200 x 230	4	50,54

Indrukmof - PVC/Beton
Manchon universel - PVC/Béton

De ideale oplossing voor de overgang van PVC en/of PP naar beton. Het overgangsstuk PVC/beton dient te worden gebruikt in combinatie met de meegeleverde rubberen overgangsring.
Het is ten eerste aan te bevelen om het gat in de betonbuis te maken m.b.v. een diamantboor; en dit om een perfect waterdichte passing te verkrijgen (zie standaardbestek 250).

La solution idéale pour la transition de PVC et/ou PP au béton. Le manchon de transition PVC/béton doit être appliqué en combinaison avec le joint de transition en caoutchouc. Il est conseillé de forer le trou dans le béton au moyen d'un foret diamanté afin d'obtenir une transition étanche (voir cahier des charges standard 250).

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023044	160 x 201	1	50,22

PP Indrukmof voor beton
PP Manchon universel pour béton

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8

Prijsgroep/Groupe de prix: K15

Art nr. Art n°	d (mm)	di (mm)	VP Em	€ /stk
20041119	160	201	1	33,60
20041120 ¹	160	201	1	33,60

1) Grijs
1) Gris

Universele indrukmof - Versterkt
Manchon universel - Renforcé

Indrukmoften met versterkte stootrand, voor ongewapend beton. Voor montage op horizontale leidingen uit ongewapend beton. Klasse 40 kN.

Manchon universel avec butée renforcée, pour béton non armé. Pour le montage sur des conduites horizontales en béton non armé. Classe 40 kN.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023047	125 x 143,2	45	28,18
20023048	160 x 177,6	30	44,84

Universele flexibele indrukmof - Versterkt
Manchon universel flexible - Renforcé

Flexibele indrukmof met versterkte stootrand, voor ongewapend beton. Voor montage op horizontale leidingen of op verticale leidingen resp. putwanden uit ongewapend beton. Klasse 40 kN.
De flexibele manchet laat grotere hoekverdraaiing toe, 6°.

Manchon universel flexible avec butée renforcée, pour béton non armé. Pour le montage sur des conduites horizontales ou verticales (par ex. parois de C.V.) en béton non armé. Classe 40 kN. Le manchon flexible permet une plus grande déviation d'angle de 6°.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023050	250 x 300	6	99,23

Flexibel huisaansluitstuk
Raccordement domestique flexible

Aansluiting aan de mofzijde: bereik Ø160 - Ø185 mm, aansluiting spiezijde: Ø160 mm.

Raccordement côté manchonné: Ø160 - Ø185 mm, raccordement côté mâle: Ø160 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Licht grijs / Gris clair
RAL kleurcode / Code RAL: 7035
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022419	160	1	34,42

1

Universele indrukmof - Gres
Manchon universel - Grès

Voor aansluitingen van gresbuis Ø150 mm of een PVC buis Ø160 mm op een betonbuis vanaf Ø400 mm.

Pour raccordement de tuyaux en grès de Ø150 mm ou de tuyaux PVC de Ø160 mm sur un tuyau en béton de diamètre Ø400 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023043	150 x 201	1	61,60

Slokkeraansluiting - GY/PVC
Raccord récepteur d'eau - Fonte/PVC

Perfekte aansluiting en afdichting door middel van rubber manchet met meervoudige lippen. Voor slokker type stad Brussel/W2.

Jonctions parfaites et étanches à l'aide d'un joint caoutchouc à lèvres multiples. Pour avaloir type ville de Bruxelles/W2.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023063	160 x 174 / 180	1	30,69
20023064	160 x 180 / 185	10	30,69

Overgangsstuk - Kunststof naar Grès Spie
Pièce de transition - Matière synthétique vers grès mâle

Voor de overgang van kunststofbuizen of de PP huisaansluitput naar gresbuis. Passend over de spie van de grèsbuis.

Pour la transition des tuyaux en matière synthétique ou chambre en PP pour raccordement domestique vers tuyaux grès. S'adaptant sur lu bout male tuyau grès.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique

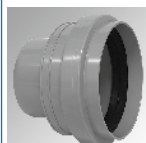
RAL kleurcode / Code RAL: 8023

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20046864	110 x DN100	1	13,59
20023070	125 x DN125	16	15,46
20040778	160 x DN150	9	22,73
20040920	200 x DN200	4	41,44

Overgangsstuk - Kunststof naar Grès Mof
Pièce de transition - Matière synthétique vers grès femelle

Voor de overgang van kunststofbuizen of de PP huisaansluitput naar gresbuis. Passend in de mof van de grèsbuis.

Pour la transition des tuyaux en matière synthétique ou chambre en PP pour raccordement domestique vers tuyaux grès. S'adaptant dans le machon du tuyau grès.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique

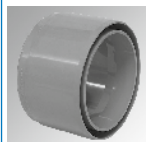
RAL kleurcode / Code RAL: 8023

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20046865	110 x DN100	1	8,11
20040928	125 x DN125	35	8,37
20040929	160 x DN150	24	9,05
20040930	200 x DN200	12	18,36

Knevelinlaatstuk
Manchon de serrage

De ideale oplossing voor de overgang van kunststof op kunststof.

Let op! Uitsluitend toepasbaar op BENOR of KOMO gekeurde, drukloze circuits met buizen klasse SN 4 en SN 8.

Uitvoering met zetting: op aanvraag.

La solution idéale pour la transition de PVC et/ou PP au PVC/PP.

Attention! A utiliser uniquement avec des tuyaux normalisés BENOR ou KOMO, gravitaire de classe SN 4 et SN 8.

Exécution manchon compressible: sur demande.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN T42-604

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Belastingsklasse / Classe de charge: SN4/SN8

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022935	200 x 125	6	42,28
20022936	250 x 125	6	42,28
20022941	250 x 160	4	75,42
20022938	315 x 125	6	42,28
20022942	315 x 160	4	75,42
20022940	400 x 125	6	42,28
20022943	400 x 160	4	75,42
20022944 ¹	500 x 160	4	75,42
20022945 ¹	630 x 160	4	75,42

1) Alleen toepasbaar voor klasse SN 8.

1) Uniquement applicable pour la classe SN 8.

Gatzaag voor knevelinlaten
Scie pour manchon de serrage

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20020663	127	1	195,13
20020664	159	1	208,59

Keilinaat
Selle de piquage

Geschikt voor buizen SN 4 en SN 8. Bij toepassing op systemen SN 2, aandraaien tot 2de gang van de schroefdraad zichtbaar is.

Pour des tuyaux SN 4 et SN 8. En cas d'application en systèmes SN 2, visser l'écrou de façon à faire apparaître la deuxième spire du filet.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris


RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer


Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetsmf / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20024972	200 x 125	6	26,10
	20022946	250 x 125	6	27,70
	20022948	250 x 160	5	42,10
	20022947	315 x 125	6	27,70
	20022949	315 x 160	4	42,10
	20022950	400 x 160	4	42,10
	20024973	500 x 160	4	59,00

Gatzaag voor keilinaat
Scie pour selle de piquage

Prijsgroep/Groupe de prix: K36

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022951	125	1	250,24
	20022952	160	1	289,74
	20030516	Bandsleutel / Clé à main	1	78,77

Overgangsstuk - Grès
Pièce de transition - Grès

Voor aansluitingen van PVC buizen op grès- of gietijzeren buizen, worden PVC overgangsstukken toegepast. De overgangsstukken zijn voor de aansluiting op PVC uitgevoerd met rubbermanchet. Om afdichting te krijgen op de spie-einden van grès- of gietijzeren buizen worden tokrolringen bijgeleverd.

Pour le raccordement de tuyaux en grès ou en fonte à des tuyaux PVC. Les pièces de transition sont munies d'un joint à lèvres pour le raccordement avec le tuyau PVC. Pour réaliser également une bonne étanchéité de l'extrémité mâle de tuyaux en grès ou en fonte, on utilise des anneaux toriques.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen


RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	Type	VP Em	€ /stk
	20034968	160 x 184	grès 12,5 exc	1	18,28
	20034971	125 x 180	grès 12,5 cent	1	19,28
	20034972	125 x 206	grès 15 exc	1	30,51
	20034973	160 x 206	grès 15 cent	1	27,96

Overgangsstuk - Gy
Pièce de transition - Fonte

Voor aansluitingen van PVC buizen op grès- of gietijzeren buizen, worden PVC overgangsstukken toegepast. De overgangsstukken zijn voor de aansluiting op PVC uitgevoerd met rubbermanchet. Om afdichting te krijgen op de spie-einden van grès- of gietijzeren buizen worden tokrolringen bijgeleverd.

Pour le raccordement de tuyaux en grès ou en fonte à des tuyaux PVC. Les pièces de transition sont munies d'un joint à lèvres pour le raccordement avec le tuyau PVC. Pour réaliser également une bonne étanchéité de l'extrémité mâle de tuyaux en grès ou en fonte, on utilise des anneaux toriques.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris


RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	Type	VP Em	€ /stk
	20034964	110 x 157	gy 5" exc / fonte 5" exc	1	18,90
	20034965	125 x 157	gy 5" cent / fonte 5" cent	1	19,52
	20034966 ¹	160 x 184	gy 6" cent / fonte 6" cent	1	27,90
	20034967	200 x 232	gy 8" cent / fonte 8" cent	1	46,54

1) Bij de aansluiting van een overgangsstuk Ø160 x 184 mm op een GY watervanger is het aan te bevelen de meegeleverde tokrolring Ø148 x 12 mm te vervangen door de O-ring Ø159 x 7 mm.

1) Il faut conseiller l'application d'un O-ring Ø159 x 7 mm au lieu d'un anneau torique Ø148 x 12 mm, dans le cas où on fait le raccordement d'un récepteur sur un récepteur d'eau en fonte

KURIO zelfcontrolekit PVC - SN 8
KURIO kit de autocontrôle PVC - SN8

KURIO-kit: deze kit voor zelfcontrole van de deformatie bij de aanleg van thermoplastische kunststofleidingssystemen is gepatenteerd en werd verzameld in één box. De 3 x 9 lamellen (9/DN) kunnen in een centrale houder worden ingevoerd om de deformatie/zelfcontrole te kunnen uitvoeren.

Deze KURIO-kit is bestemd voor de uitvoering PVC buizen SN8 - diameters DN 160-200-250-315mm - NBN EN 1852 - BENOR.

Le kit KURIO: ce kit de contrôle de la déformation pendant l'installation des systèmes en matières synthétiques, est breveté et présenté dans un coffret. Les 3 x 9 lamelles (9/DN) peuvent être introduites dans un support central pour pouvoir contrôler la déformation.

Ce kit KURIO est prévu pour des tuyaux PVC SN8 - diamètres DN 160-200-250-315mm - NBN EN 1852 - BENOR.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

	Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
	20046609	1	995,00

Zettingsmof - MV/S
Manchon compressible - JI/M

De mof laat een zetting toe van 84mm en gaat in werking bij een bovenbelasting van 600 kg.

Le manchon compressible entre en fonction lors d'une charge de 600 kg. L'expansion maximale est de 84mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: zettingsmof / manchon compressible

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20023265	160	1	40,32

1

Flexibele bocht - 2MV
Coude flexible - 2JI

Zeer lage inbouwhoogte.
Hoekverdraaiing tot 10° in alle richtingen mogelijk.

Hauteur reduite.
Angle réglable de 10° dans toutes directions.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: zettingsmof / manchon compressible
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: zettingsmof / manchon compressible
Hoek / Angle: 88°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20023262	160	1	66,75

Flexibel T- stuk - 2MV/S
T flexible - 2JI/M

Zeer lage inbouwhoogte.
Hoekverdraaiing tot 10° in alle richtingen mogelijk.

Hauter reduite.
Angle réglable de 10° dans toutes directions.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: zettingsmof / manchon compressible
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: zettingsmof / manchon compressible
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20023255	160	1	98,12


Flexibele rechte koppeling
Raccord flexible droit

Flexibele rubberen koppelingen, type DRAIN, voor een waterdichte verbinding van alle leidingmaterialen.
Waterdichtheid: 0,6 bar.

Raccords flexibles en caoutchouc, type DRAIN, pour le raccordement étanche à l'eau de matières différentes.
Étanchéité: 0,6 bar.

Materiaal / Type de matériel: EPDM
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

	Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
	20024010	32 - 40	MDC40	24	16,32
	20024011	42 - 50	MDC50	24	18,46
	20024012	55 - 65	MDC65	24	27,09
	20024013	75 - 89	MDC89	18	28,13
	20024014	100 - 115	MDC115	30	29,43
	20024015	105 - 120	MDC120	30	31,15
	20024016	120 - 137	MDC137	24	37,50
	20024017	137 - 162	MDC162	20	54,97
	20024018	160 - 175	MDC175	24	52,00
	20024019	175 - 200	MDC200	14	59,06
	20024020	187 - 212	MDC212	12	60,13
	20024021	200 - 225	MDC225	10	62,60
	20024022	225 - 250	MDC250	10	70,12
	20024023	290 - 320	MDC320	6	120,10

Andere diameters op aanvraag.
Autres diamètres sur demande.

1

Flexibele verloopkoppeling
Réduction flexible

Flexibele rubberen verloopkoppelingen, type DRAIN, voor een waterdichte verbinding van alle leidingmaterialen. Toepasbaar voor verschillende leidingdiameters. Waterdichtheid: 0,6 bar.

Raccords flexibles en caoutchouc, type DRAIN, pour le raccordement étanche à l'eau de matières différentes. Pour de différent diamètre des conduites. Etanchéité: 0,6 bar.

Materiaal / Type de matériel: EPDM

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 0,6

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024024	40 - 50 x 32 - 40	MAC0502	24	25,90
20024025	53 - 63 x 34 - 40	MAC0632	24	27,81
20024026	75 - 89 x 40 - 50	MAC6893	24	41,70
20046640	110 - 115 x 40 - 50	MAC1153	30	45,63
20024027	110 - 125 x 80 - 95	MAC1251	24	41,11
20046641	121 - 136 x 80 - 95	MAC1361	16	41,04
20046642	121 - 136 x 100-115	MAC1362	16	41,17
20046643	121 - 136 x 110 - 125	MAC1363	16	44,30
20024028	130 - 145 x 110 - 125	MAC1452	14	63,78
20046644	144 - 160 x 121 - 136	MAC1603	18	74,86
20024029	155 - 170 x 110 - 125	MAC1702	18	57,90
20046645	155 - 170 x 130 - 145	MAC1703	30	74,86
20046646	170 - 192 x 121 - 136	MAC1923	10	75,56
20046647	170 - 192 x 144 - 160	MAC1924	10	76,17
20046648	180 - 200 x 155 - 170	MAC2001	10	72,98
20024030	180 - 200 x 160 - 180	MAC2002	10	70,35
20046649	185 - 210 x 110 - 125	MAC2102	12	80,01
20047634	185 - 210 x 144 - 160	MAC2105	12	84,75
20046650	195 - 220 x 155 - 170	MAC2203	10	96,55
20046651	210 - 235 x 190 - 215	MAC2356	12	123,28
20046652	240 - 265 x 144 - 160	MAC2654	10	118,80
20046653	240 - 265 x 170 - 192	MAC2655	10	124,20
20046654	240 - 265 x 190 - 215	MAC2656	12	140,29
20047635	240 - 265 x 210 - 235	MAC2657	10	145,13
20046655	250 - 275 x 195 - 220	MAC2755	8	149,91
20046656	265 - 290 x 190 - 215	MAC2906	10	157,62
20047636	265 - 290 x 240 - 265	MAC2908	10	161,38
20046657	295 - 320 x 240 - 265	MAC3208	9	187,84
20046658	300 - 325 x 250 - 275	MAC3257	6	189,39
20046659	335 - 360 x 240 - 260	MAC3608	3	194,72
20047637	345 - 370 x 300 - 325	MAC3708	6	217,89
20046660	360 - 385 x 300 - 325	MAC3850	6	245,14

Andere diameters op aanvraag.

Autres diamètres sur demande.

Flexibele rechte koppeling Canada Plus, Type 2A
Raccord flexible droit Canada Plus, Type 2A

Canada Plus, Type 2A, exclusief voor het verbinden van gres met gres, conform EN 295-4. Waterdichtheid: 0,6 bar.

Canada Plus, Type 2A, exclusif pour le raccordement de grès vers grès, conforme EN 295-4. Etanchéité: 0,6 bar.

Materiaal / Type de matériel: EPDM

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043753	150 - 165	34	MC165	1	76,12
20043754	175 - 190	34	MC190	25	83,38
20043755	235 - 250	160	MC250	20	128,00
20043756	290 - 305	160	MC305	5	146,34
20043757	345 - 360	160	MC360	5	175,58
20043758	475 - 495	160	MC495	4	233,34
20043759	570 - 590	120	MC590	2	339,59
20043760	345 - 260	240	MC260	8	155,37
20043761	310 - 325	240	MC325	10	168,09
20043762	370 - 385	240	MC385	5	208,95
20043763	485 - 505	200	MC505	5	252,01
20043764	600 - 620	160	MC620	2	391,73

Andere diameters op aanvraag.

Autres diamètres sur demande.

Flexibele rechte koppeling Canada Plus, Type 2B
Raccord flexible droit Canada Plus, Type 2B

Canada Plus, Type 2B, voor het verbinden van alle soorten kunststof, gres en beton, conform EN 295-4. Waterdichtheid: 2,5 bar.

Canada Plus, Type 2B, pour le raccordement de toutes matières synthétiques, grès et béton, conforme EN 295-4. Etanchéité: 2,5 bar.

Materiaal / Type de matériel: EPDM

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20043765	137 - 162	MSC162	18	84,77
20043775	150 - 175	MSC175	18	88,91
20043766	175 - 200	MSC200	14	91,67
20043776	187 - 212	MSC212	12	121,64
20043777	200 - 225	MSC225	10	130,45
20043767	225 - 250	MSC250	10	136,82
20043781	250 - 275	MSC275	10	160,12
20043768	285 - 310	MSC310	6	172,61
20043778	290 - 320	MSC320	5	188,75
20043782	310 - 335	MSC335	5	193,49
20043769	355 - 360	MSC360	5	212,42
20043783	355 - 385	MSC385	4	234,38
20043779	385 - 410	MSC410	4	243,63
20043770	465 - 495	MSC495	4	263,43
20043784	480 - 510	MSC510	2	284,73
20043771	570 - 600	MSC600	2	439,31
20043785	590 - 620	MSC620	2	529,96

Andere diameters op aanvraag.

Autres diamètres sur demande.

1

**DYKA glijmiddel
Lubrifiant DYKA**

Voor vlotte montage, DYKA glijmiddel gebruiken.

Pour faciliter le montage, employez du lubrifiant DYKA.

Prijsgroep/Groupe de prix: K37

Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20047601	800 gram	12	10,07

**Glijmiddel in tube
Lubrifiant en tube**

Prijsgroep/Groupe de prix: K37

Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20048237	tube 250 ml	50	4,56
20048238	tube 500 ml	24	6,08

DYKA vaseline

Vaseline - zuurvrij.

Vaseline - exempt d'acide.

Prijsgroep/Groupe de prix: K37

Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20020638	1000 gram	12	10,49

**U- Sifon type 'V'
Siphon U- type 'V'**

Sifon met enkel toezicht.

Siphon à simple regard.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmf / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20023176	110	V	1	39,25
20023177	125	V	1	48,80
20023178	160	V	1	93,36

**U- Sifon type 'W'
Siphon U- type 'W'**

Sifon met dubbel toezicht.

Siphon à double regard.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmf / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20023179	110	W	1	58,35
20023180	125	W	1	64,71
20023181	160	W	1	85,93
20023182	200	W	1	240,34

**Rubberen muurkragen
Manchettes en caoutchouc**

Drukwaterdicht tot 3 bar.

Résistant à 3 bar.

Materiaal / Type de matériel: EPDM
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: 3 Bar

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023281	110	1	123,64
20023282	125	1	123,64
20023283	160	1	133,56
20023284	180	1	133,56
20023285	200	1	139,74
20023286	225	1	139,74
20023287	250	1	154,71
20023288	280	1	154,71
20023289	315	1	173,96
20047567	355	1	230,52
20047568	400	1	242,73
20047569	450	1	249,16
20047570	500	1	278,68
20047571	560	1	304,49
20047572	630	1	333,84

Muurdoorvoermof
Passage de mur

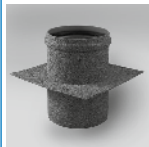
Aangelijmde plakplaat en volledige bezanding.

Collet d'ancrage collé et sablage complet.

Materiaal / Type de matériel: PVC Verzand / PVC Sablé
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20023268	110	300	6	34,80
20022957	110	350	6	38,36
20023269	125	300	6	54,29
20022958	125	350	6	59,65
20023270	160	300	1	68,21
20022959	160	350	1	75,05
20023271	200	300	1	90,48
20022960	200	350	1	99,41
20023272	250	300	1	118,32
20022961	250	350	1	130,20
20023273	315	300	1	196,26
20022962	315	350	1	215,88
20023274	400	300	1	271,44

Meervoudige doorvoerbocht
Courbe de passage multi-fonctionnelle

Voor het invoeren van kabels en/of water- en gasbuizen in woningen.
Met 5 doorgangen: electriciteit, aardgas, kabel, water en telefoon.

*Tuyaux courbés, pour l'entrée de câbles, de conduites d'eau et de gaz.
Avec 5 passages: électricité, gaz naturel, eau, coax et téléphone.*

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20022393	3 x 75 - 2 x 50	10	165,00
20022394	2 x 110 - 1 x 75 - 2 x 50	7	290,00

Meervoudige muurdoorvoer
Passage de mur multi-fonctionnel

De meervoudige muurdoorvoer is samengesteld uit vijf in het gelid gelegen PVC moffen, met elkaar hecht verbonden door middel van kunststofplaten.
Met 5 doorgangen: electriciteit, aardgas, kabel, water en telefoon.

*Le raccordement multi-fonctionnel est composé de cinq manchons en PVC, alignés et fixés à l'aide de plaques pleines et collées, en matière synthétique.
Avec 5 passages: électricité, gaz naturel, eau, coax et téléphone.*

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (mm)	VP Em	€ /stk
20022391	3 x 75 - 2 x 50	300	1	90,00
20022392	2 x 110 - 1 x 75 - 2 x 50	300	1	160,00

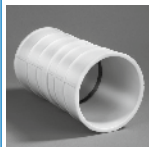
Instortmof
Manchon à sceller

Voor het voeren van PVC-buizen door funderingswanden en betonnen rioleringsputten.

Pour le passage des conduites en PVC à travers des fondations et des chambres de visite en béton.

Materiaal / Type de matériel: Polystyrol
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20021870	110	240	1	27,43
20021871	125	240	1	30,82
20021872	160	240	1	34,79
20021873	200	240	1	39,59
20021874	250	240	1	59,54
20021875	315	240	1	71,45
20021876	400	240	1	85,89

Doorvoerbocht
Courbe de passage

Voor het invoeren van kabel en/of water- en gasbuizen in woningen.
Afwijkende PVC doorvoerbochten worden uitsluitend volgens tekening vervaardigd.

*Tuyaux courbés pour l'entrée de câbles, de conduites d'eau et de gaz.
Des courbes de passage en d'autres dimensions ne sont fabriqués que selon plan.*

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	L (mm)	Rad (mm)	VP Em	€ /stk
20022407	50	930	600	10	14,27
20022410	75	1130	600	5	23,78
20022416	110	665	400	40	25,62
20022413	110	890	600	30	37,32

Instortmof - Verlengstuk
Manchon à sceller - Allonge

Voor het verlengen van instortmoffen door funderingswanden en betonnen rioleringsputten.

Pour allonger les manchons à sceller à travers les fondations et les chambres de visite en béton.

Materiaal / Type de matériel: Polystyrol
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20021877	110	60	1	7,27
20021878	125	60	1	10,33
20021879	160	60	1	12,50
20021880	200	60	1	14,12

1

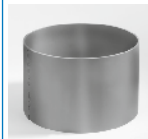
Paalfundering
Anneau coffrant pour poteaux

Voor het afwerken van betonnen funderingsvoeten van (elektriciteits)palen.

Pour la finition des fondations en béton des poteaux (électricité).

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	L (mm)	VP Em	€ /stk
20025862	250	150	1	6,86
20025863	315	150	1	10,41


Ophangbeugels
Colliers de suspension

PVC beugel met parkervijl, zonder inslagpen.
Beugel geschikt voor toepassing met montageoog M6 of M8.

Collier en PVC avec vis 'parker', sans broche.
Pour application avec oeillet de montage M6 ou M8.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021937	110	25	1,23
	20021939	125	25	1,27
	20021941	160	25	1,33

Inslagpen
Broche

Door de combinatie van een inslagpen (gesherardiseerd) met een PVC ophangbeugel krijgt men een pijpbeugel.

En combinant une broche (galvanisée) et le collier de suspension en PVC l'on obtient un collier de fixation.


Materiaal / Type de matériel: Electrolytisch verzinkt staal / Acier galvanisé électrolytique

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
	20021538	25	0,44

Rioleringspen
Piquet d'égout

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d x e (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
	20034117	125 x 8,0	1	25	3,61


Universele beugels
Colliers universels

Voor bevestiging van PVC buizen.

Pour fixer des tuyaux en PVC.

Materiaal / Type de matériel: Electrolytisch verzinkt staal / Acier galvanisé électrolytique

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
	20021968	110	M8	50	4,20
	20022007	125	M8	50	4,51
	20021969	160	M8	25	4,97
	20021970	200	M8	25	5,86
	20021971	250	M8	10	9,20


Universele beugels - RVS
Colliers universels - INOX

Voor bevestiging van PVC buizen.

Pour fixer des tuyaux en PVC.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
	20021952	110	M8	50	6,73
	20021953	125	M8	50	7,68
	20021954	160	M8	25	8,85
	20021955	200	M8	25	10,20
	20021956	250	M8	25	13,32
	20021957	315	M8	25	19,06

Clipbeugels
Colliers clips

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
	20021983	110	M7	25	3,18
	20021984	125	M7	10	3,35


PE Inlegband
Ruban en PE

Gebruik: met metalen universele beugels.

Utilisation: en combinaison avec des colliers universels métalliques.

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Wit / Blanc

Prijsgroep/Groupe de prix: K04


	Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
	20021972	27	25	1	6,72

Prijs per meter.
Prix par mètre.

Duct tape
Collant

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

Prijsgroep/Groupe de prix: K36

	Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
	20033597	50mm	50	24	7,81

1

Kunststof ophangband Sangle de soutènement

Voor toepassing bij ondergronds leidingwerk waar rekening gehouden dient te worden met grondbelasting.
Ophangband wordt geleverd op rollen van 50 meter.

*Pour travaux de conduites souterraines où il convient de tenir compte de la charge du sol.
Livré en rouleaux de 50 m.*

Materiaal / Type de matériel: EPDM
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20022008	30	50	1	1,87
20022009	40	50	1	2,47
20022010	50	50	1	3,04

Prijs per meter.
Prix par mètre.

Ophangband Sangle de fixation

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20022011	12 x 0,8	Verzinkt / Galvanisé	1	10,36
20022012	17 x 0,8	Verzinkt / Galvanisé	1	21,57
20022013	19 x 2,2	Plastiek / Plastique	1	25,20

Montage-ogen Oeillets de montage

Voorzien van binnendraad M6 of M8.

Pourvu d'un filet intérieur M6 ou M8.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20021487	M6	25	0,60
20021489	M8	25	0,60

Speedpluggen Broches rapides

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



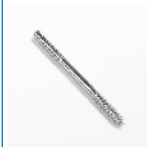
Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021555	M6 x 40	200 per doos / 200 par boîte	1	63,21
20021556	M7 x 40	200 per doos / 200 par boîte	1	72,35
20021557	M8 x 45	100 per doos / 100 par boîte	1	47,12

Prijs per verpakking.
Prix par emballage.

Houtdraadbouten Broches filetées

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20021529	M6 x 50	100	0,27
20021530	M6 x 90	50	0,27
20021527	M8 x 50	50	0,27
20021528	M8 x 75	50	0,34
20021531	M8 x 90	50	0,42
20021533	M8 x 125	50	0,60
20021532	M8 x 155	50	0,71

Prijs per stuk.
Prix par pièce.

Handzaag
Scie à main

Handzaag voor PVC-buizen.

Scie à main pour des tuyaux en PVC.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20020671	Hard Point 9T	4	24,41

Draadzaag
Scie à fil

Draadzaag geschikt voor het doorzagen van buis- en hulpstukken die zijn aangebracht op plaatsen waar een normale zaag niet kan worden gebruikt.

Scie à fil qui convient pour couper des tuyaux et accessoires aux endroits difficilement accessibles.

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	d (mm)	L (mm)	VP Em	€ /stk
20020672	24	610	1	20,59
20020673	72	1830	1	31,66

Diamantschijf TrioComplete
Disque diamanté TrioComplete

Ø125 - voor PVC: afkorten en afschuiven (2x).

Ø125 - pour PVC: couper et chanfreiner (2x).

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20046708	125 x 125	x 125	PVC	1	186,66

Diamantschijf DuoComplete
Disque diamanté DuoComplete

Ø125 - voor PP: afkorten en afschuiven (1x).

Ø125 - pour PP: couper et chanfreiner (1x).

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20046711	125 x 125	x 125	PP	1	307,43

Markeringslint - Nutsvoorzieningen
Ruban de marquage - Conduites Utilitaires

Materiaal / Type de matériel: PVC

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	L (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20037811	250	Gas-geel / Gaz-jaune	20	20,35
20037812	250	Riool-groen / Egout-vert	20	20,35
20037813	250	Water-blauw / Eau-bleu	20	20,35

Zaagmachine voor kunststof - Exact P400
Scie pour plastiques - Exact P400

Zaagmachine P400 voor kunststof buis Ø100-400mm, 3 rollen en opbergtas.

Snel & handig: haaks snijden in minder dan een minuut.

Licht & draagbaar: 6kg - in draagtas.

Groot snijbereik: dia 100 tot en met 400mm - max dikte: 22mm.

Veilig: zaagblad is afgeschermd & buis rolt vrij op de meegeleverde rollenblokken.

Gebruiksvriendelijk: de spanen kleven niet vast in de machine. Ook aanschuiven is mogelijk met specifiek zaagblad.

*Scie P400 pour tuyaux en plastiques Ø100-400mm, 3 rouleaux et sac.**Rapide et pratique: couper droit en moins d'une minute.**Légère & maniable: 6kg - en sac portable.**Grande portée de coupe: dia 100 jusqu'à 400mm - épaisseur max : 22mm.**Sûr: la scie est protégée & le tuyau roule librement sur des roulettes.**Facile à utiliser: les copeaux ne collent pas dans la machine. Possibilité de chanfreiner avec une lame spécifique.*

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20044647	Zaagmachine P400 / Scie P400	1	1.372,48
20044649	Zaagblad / Lame	1	74,03

Opblaasbare buisstop
Baudruche

Om leidingen tijdelijk af te dichten.

Pour obturer les tuyaux de façon temporaire.

Kleur / Couleur: Geel / Jaune

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20033637	92 - 145	25	68,70
20033638	145 - 200	1	113,32

Snijtang
Pince à couper

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20030517	16 - 40	1	73,25

Ontbramer
Ebardeur

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



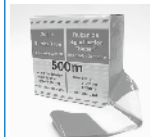
Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20020669	Ontbramer / Ebardeur	1	27,91
20020670	Mesje / Lame	1	6,67

Markeringslint
Ruban de marquage

Materiaal / Type de matériel: PVC

Type: Rood-Wit / Rouge-Blanc

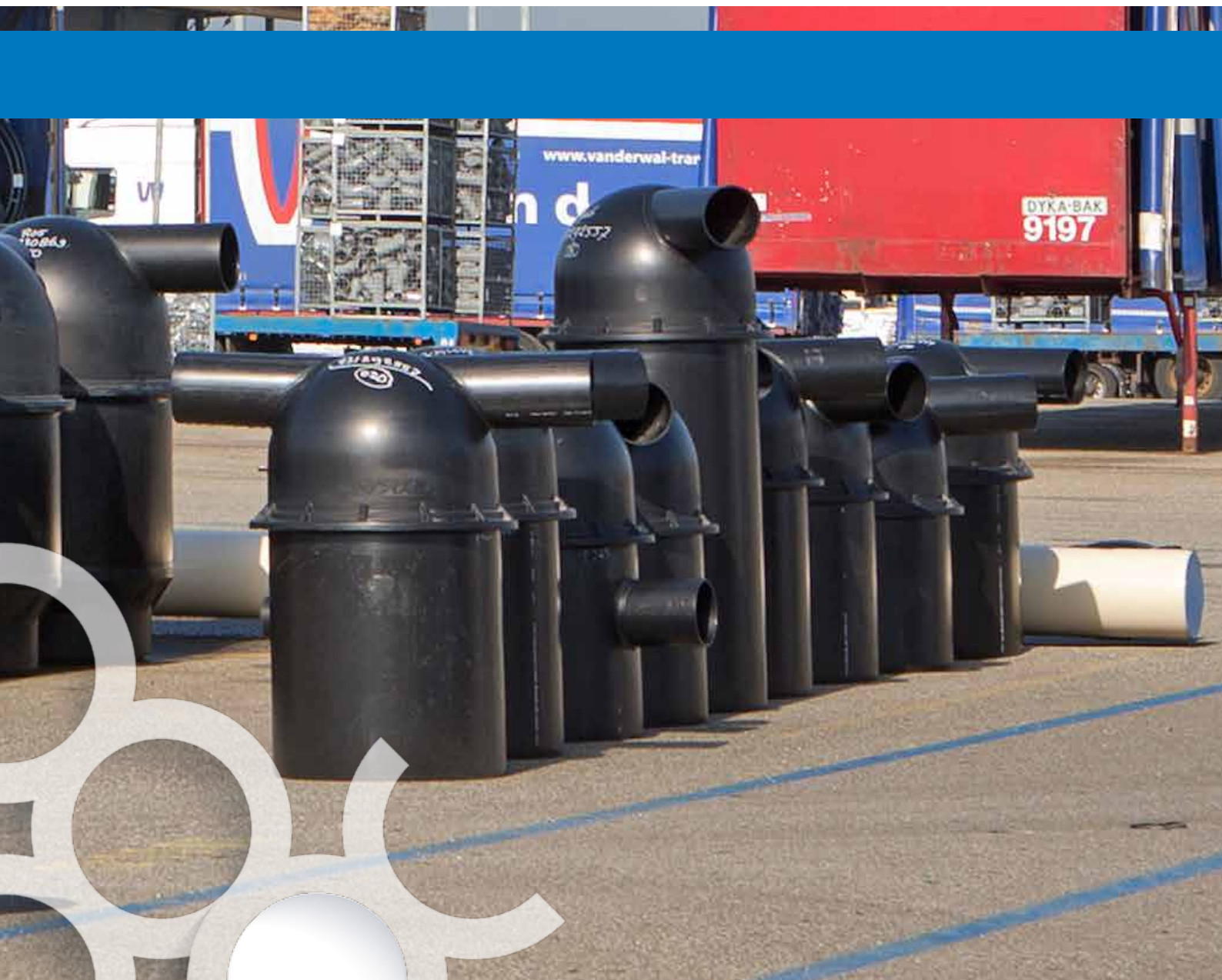
Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	L (m)	VP Em	€ /stk
20037814	500	1	21,20

Toegangs- en verbindingsputten

Chambres de visite



DYKA's polyethyleen toegangs- of verbindingssputten volgens NBN EN 13598-1 en NBN EN 13598-2

DYKA's PE toegangs- of verbindingssputten vinden hun toepassing in zowel regenwater- als vuilwaterafvoer rioleringsstelsels. Ze worden gemaakt door middel van de extrusietechniek uit basiselementen of uit PE-buizen conform NBN EN 12666. Deze putten zijn verkrijgbaar met bolle bodem, profielbodem (eerder vuilwater of DWA) of vlakke bodem (regenwater of RWA, pompput, zandvang, overstort). Op de putten worden in ons PE-nabewerkingsatelier diverse aansluitingen gelast met diameters in functie van de gevraagde aansluithoogte. Op de spie-aansluitingen kunnen standaard PVC manchethulpstukken worden aangesloten, afhankelijk van het gebruik van de put.

PE putten zijn vanwege de hoge chemische resistentie voor diverse doeleinden geschikt en hebben een lange levensduur. Zo worden PE putten niet alleen in 'normale' rioleringsstelsels ingezet maar ook veel bij saneringsprojecten en vuilstortplaatsen. We spreken over toegangsputten wanneer de diameter van het putlichaam \geq DN800. Ze dienen te voldoen aan NBN EN 13598-2 en zijn toegankelijk voor personen. Alle overige putten worden verbindingssputten genoemd.

De geprefabriceerde toegangs- of verbindingssputten van polyethyleen zijn door DYKA leverbaar in de diameters DN250, DN315, DN400, DN500, DN600 (630), DN800, DN1000 en DN1200. De uitvoeringen van DN250 tot DN400 zijn BENOR conform NBN EN 13598-1 en hebben een maximum toegelaten inbouwdiepte van 2 meter. De uitvoeringen van DN400 t.e.m. DN1000 zijn BENOR conform NBN EN 13598-2 en hebben een maximum inbouwdiepte van 3 meter bij een maximale grond-waterstand van 2m (klasse 1).

Chambres de visite ou de raccordement DYKA en polyéthylène conformes aux normes NBN EN 13598-1 et NBN EN 13598-2

Les chambres de visite ou de raccordement en PE de DYKA sont utilisables pour les réseaux d'égouts et d'évacuation des eaux pluviales. Elles sont fabriquées au moyen de la technique de soudage par extrusion à partir d'éléments de base ou de conduites en PE conformes à la norme NBN EN 12666. Ces chambres sont disponibles avec un fond hémisphérique, un fond profilé (recommandé pour eaux fécales, de cuisines et sanitaires ou ETS) ou fond plat (chambre siphonique ou évacuation d'eau de pluie, chambre à pompe, collecte de sable, trop-plein). Différents raccords avec des diamètres tenant compte de la hauteur de raccordement demandée sont soudés sur les chambres dans notre atelier de finition. Des accessoires à manchon en PVC standard peuvent être fixés sur les raccordements mâles, selon l'usage de la chambre.

Les chambres en PE à grande résistance aux produits chimiques sont destinées à différents usages et présentent une longévité de longue durée. Les chambres en PE peuvent non seulement être utilisées dans des systèmes d'égouts conventionnels, mais aussi dans des projets d'assainissement et des sites de décharge. Nous utilisons le terme chambre de visite lorsque le diamètre du corps de la chambre est \geq DN800. Elles doivent satisfaire à la norme NBN EN 13598-2 et permettre l'accès à des personnes. Toutes les autres chambres sont nommées chambres de raccordement.

Les chambres de visite et de raccordement préfabriquées en polyéthylène sont disponibles auprès de DYKA dans les diamètres DN250, DN315, DN400, DN500, DN600 (630), DN800, DN1000 et DN1200. Les modèles de diamètre DN250 jusqu'à DN400 sont de la marque BENOR selon la norme NBN EN 13598-1 et ont une profondeur d'encastrement admissible maximale de 2 mètres. Les modèles de DN400 jusqu'à DN1000 sont de la marque BENOR selon la norme NBN EN 13598-2 et présentent une profondeur d'encastrement maximale de 3 mètres pour un niveau d'eau souterraine maximum de 2 mètres (classe 1).

1

DYKA standaard- en/of prefabinspectieputten met BENOR volgens NBN EN 13598-1, vervaardigd uit niet-geplastificeerd PVC zijn licht en sterk. De aansluitingen kunnen op elke gewenste hoogte en onder elke gewenste hoek aangebracht worden.

In vergelijking met een gemetselde inspectieput biedt een PVC standaard inspectieput de volgende voordelen:

- gemakkelijke plaatsing
- korte steltijd
- economisch
- uit voorraad leverbaar

DYKA PVC inspectieputten zijn voorzien van een vlakke of profielbodem. In de regel worden de inspectieputten met vlakke bodem toegepast voor sifonputten en regenwater; die met profielbodem voor de afvoer van faecaalwater, keuken en sanitair.

Naast de standaardputten kunnen op bestelling afwijkende modellen gefabriceerd worden.

Uitvoeringen:

DYKA inspectieputten worden geleverd in vier diameters:

- Ø 250 mm wanddikte 4,9 mm
- Ø 315 mm wanddikte 6,2 mm
- Ø 400 mm wanddikte 7,8 mm
- Ø 500 mm wanddikte 9,8 mm

De standaardhoogte bedraagt 500 mm. Met behulp van opzetkragen kan het putlichaam na plaatsing tot op de gewenste hoogte worden verlengd.

Standaardkleur is grijs of roodbruin volgens de toepassing.

Les chambres de visite standard et/ou prefab en PVC non plastifié selon BENOR NBN EN 13598-1, sont à la fois légères et solides. Les raccordements peuvent être réalisés à n'importe quelle hauteur et sous n'importe quel angle. En comparaison avec une chambre de visite en maçonnerie, la chambre de visite en PVC standardisée offre les avantages suivants:

- *placement aisé*
- *temps de réglage très court*
- *économique*
- *livrable de stock*

Les chambres de visite en PVC DYKA sont munies d'un fond profilé ou plat. En règle générale, les chambres de visite sont fabriquées avec un fond plat pour les chambres de visite siphoniques et des eaux pluviales, avec un fond profilé pour les conduites d'évacuation des eaux fécales, de cuisines et sanitaires.

Sur demande, on fabrique des chambres de visite non-standard.

Exécutions:

Les chambres de visite DYKA sont livrées en quatre diamètres:

- *Ø 250 mm, épaisseur 4,9 mm*
- *Ø 315 mm, épaisseur 6,2 mm*
- *Ø 400 mm, épaisseur 7,8 mm*
- *Ø 500 mm épaisseur 9,8 mm*

La hauteur standard est de 500mm. Le corps de la chambre peut être réhaussé, après placement, à la hauteur souhaitée, au moyen d'un anneau de rehausse.

Couleur standard: gris ou rouge-brique selon application.

Inspectieput - SUPER DWA
Chambre de visite - SUPER ETS

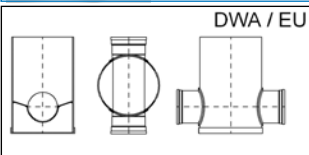
De DYKA 'SUPER DWA'-put wordt gebruikt voor de canalatie van vuilvrachtafvoer en fecaliën. De put heeft een perfecte stroomlijn, een bodem zonder obstakels en laat op een eenvoudige manier inspectie en reiniging toe. Maatwerk mogelijk.

La chambre de visite DYKA 'SUPER-ETS' est utilisée pour la canalisation des eaux usées et des matières fécales. Le fond est parfaitement profilé et sans obstacles et permet, d'une façon aisée, l'inspection et le nettoyage. Fabrication sur mesure possible.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 2
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K09

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025868	250 x 125	x 125	500	1	65,17
20025869	315 x 160	x 160	500	1	101,35
20025870	400 x 200	x 200	500	1	136,69



PP - Huisaansluitput - Grijs
Chambre en PP pour raccordement domestique - Gris

De DYKA PP-putten worden gebruikt voor de afvoer van regenwater en/of vuilwater en fecaliën. De PP-putten zijn voorzien van een geprofileerde bodem en hebben hierdoor een perfecte stroomlijn.

De in- en uitlaten hebben een gelijke diameter (Ø160 of Ø200 mm) en zijn geschikt voor het aansluiten van een PVC, PE en PP-leidingen met gladde wand. De ophoging gebeurt met een schachthuis van PVC of PP in Ø250, Ø315 of Ø400 mm. De opzetkraag van de PP-put is hier toe voorzien van een manchetafdichting.

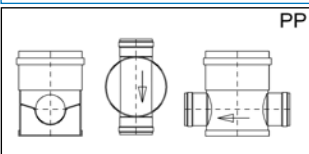
Les chambre de visite DYKA PP sont utilisés pour la canalisation des eaux de pluie et/ou eaux usées et matières fécales. Les chambre de visite en PP sont prévues de fonds profilés et ont une cunette idéale.

Les entrées et sorties sont de même diamètres (Ø160 ou Ø200 mm) et conviennent pour raccorder der des tuyaux en PVC, PE et PP la hausse se fait avec un tuyau en pvc ou PP de Ø250, Ø315 ou Ø400 mm
L'emboîture de la CV en PP est pourvue d'un joint à lèvres.

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Hoek / Angle: 0°
Hoek 2 / Angle 2: 180°

Prijsgroep/Groupe de prix: K09

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20023142	250 x 160	x 160	500	1	49,20
20023145	315 x 160	x 160	500	1	81,07
20048085	315 x 200	x 200	500	1	84,96
20023149	400 x 160	x 160	500	1	118,75
20023151	400 x 200	x 200	500	1	124,45



PP - Huisaansluitput - R/Br
Chambre en PP pour raccordement domestique - R/Br

De DYKA PP-putten worden gebruikt voor de afvoer van regenwater en/of vuilwater en fecaliën. De PP-putten zijn voorzien van een geprofileerde bodem en hebben hierdoor een perfecte stroomlijn.

De in- en uitlaten hebben een gelijke diameter (Ø160 of Ø200 mm) en zijn geschikt voor het aansluiten van een PVC, PE en PP-leidingen met gladde wand. De ophoging gebeurt met een schachthuis van PVC of PP in Ø250, Ø315 of Ø400 mm. De opzetkraag van de PP-put is hier toe voorzien van een manchetafdichting.

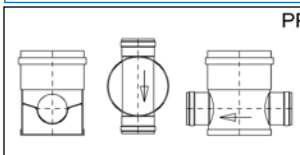
Les chambre de visite DYKA PP sont utilisés pour la canalisation des eaux de pluie et/ou eaux usées et matières fécales. Les chambre de visite en PP sont prévues de fonds profilés et ont une cunette idéale.

Les entrées et sorties sont de même diamètres (Ø160 ou Ø200 mm) et conviennent pour raccorder der des tuyaux en PVC, PE et PP la hausse se fait avec un tuyau en pvc ou PP de Ø250, Ø315 ou Ø400 mm
L'emboîture de la CV en PP est pourvue d'un joint à lèvres.

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Hoek / Angle: 0°
Hoek 2 / Angle 2: 180°

Prijsgroep/Groupe de prix: K09

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20023143	250 x 160	x 160	500	1	65,01
20023144	315 x 125	x 125	500	1	69,67
20023146	315 x 160	x 160	500	1	75,47
20023150	400 x 160	x 400	500	1	118,75
20023152	400 x 200	x 400	500	1	124,45

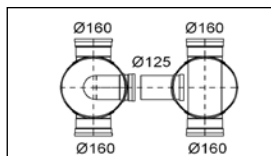


1

Afkoppelingsput
Chambres de séparation

De afkoppelingsput houdt al rekening met de toekomstige aanpassing van een gemengd riool naar een gescheiden riool. RWA en DWA (Droog Weer Afvoer) kunnen in voorkomend geval eenvoudig worden gescheiden door een afsluitkap aan te brengen op het verbindingstuk.

- Putlichaam A
 - grijs - Ø315 mm, hoogte 500 mm
 - vlakke bodem Ø315 mm
- Uitlaat sifon
 - 1 x Ø125 mm op 90°, H = 208 mm
- Inlaat/Uitlaat
 - 2 x Ø160 mm op 0° - 180°, H = 220 mm
- Putlichaam B
 - rood-bruin - Ø315 mm, hoogte 500 mm
- Stroomprofielbodem
 - 2 x Ø160 mm op 0° - 180°, H = 22mm
- Inlaat
 - 1 x Ø125 mm op 270°, H = 208 mm
- afsluitkap (opt)



La chambre de séparation tient déjà compte avec le passage prévu égout mixte vers un égout séparatif. Les eaux pluviales (EEP) et les eaux usées sec peuvent être séparées très facilement le cas échéant: il suffit de placer ou couvrir sur la pièce de jonction.

- Chambre de base A**
 - gris - Ø315 mm, hauteur 500 mm
 - fond plat Ø315 mm
- Embranchement siphon**
 - 1 x Ø125 mm op 90°, H = 208 mm
- Embranchements**
 - 2 x Ø160 mm op 0° - 180°, H = 220 mm
- Chambre de base B**
 - rouge-brique - Ø315 mm, H 500 mm
- Fond profilé**
 - 2 x Ø160 mm op 0° - 180°, H = 22mm
- Embranchement**
 - 1 x Ø125 mm op 270°, H = 208 mm
- couvercle (opt)

- Materiaal / Type de matériel: PVC
- Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
- Kleur / Couleur: Grijs / Gris
- RAL kleurcode / Code RAL: 7037
- Belastingsklasse / Classe de charge: SN 2
- Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
- Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
- Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
- Type aansluiting 4 / Type raccordement 4: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K09

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025908	315 x 160	500	1	248,67

Straatkolk in PVC
Avaloir de rue en PVC

Bovenstuk met scharnierend gietijzeren rooster, type SDS315.

Partie supérieure avec grille en fonte sur charnière, SDR315.

- Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte
- Kleur / Couleur: Zwart / Noir
- RAL kleurcode / Code RAL: 9011
- Belastingsklasse / Classe de charge: B125

Prijsgroep/Groupe de prix: K09

Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024927	315	Bovenstuk laag / Partie sup. Bas	1	131,30
20038890	315	Bovenstuk hoog / Partie haut sup.	1	133,63

Straatkolk in PVC - Onderbak
Avaloir de rue en PVC - Partie inférieure

PVC onderbak met slagvaste bodem en stankafsluiter (stank-scherm uitneembaar), voorzien van spieaansluiting Ø125 mm.

De straatkolk is d.m.v. een PVC stelling in hoogte verstelbaar.

De straatkolken worden beproefd met een verticale druk van tenminste 8250 kg., die gedurende 60 uur wordt gehandhaafd.

Partie inférieure en PVC, fond résistant aux chocs, avec coupe air amovible et pourvue d'un raccordement mâle Ø125 mm.

L'avaloir de rue est réglable en hauteur au moyen d'anneaux de rehausse en PVC.

Les avaloirs sont soumis à une pression verticale d'au moins 8250 kg, maintenue pendant 60 heures.

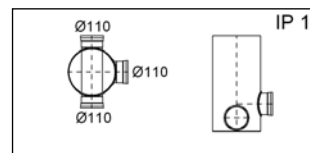
- Materiaal / Type de matériel: PVC
- Kleur / Couleur: Zwart / Noir
- RAL kleurcode / Code RAL: 9011
- Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K09

Art nr. Art n°	d (mm)	di (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20023168	315	125	600	1	66,83

Inspectieput - Model 1
Chambre de visite - Modèle 1

- Putlichaam
 - grijs - Ø250 mm, H= 500 mm
- Stroomprofielbodem 0-180°
 - d1=110 mm op 0°, H= 17 mm
 - d2=110 mm op 90°, H= 90 mm
 - d3=110 mm op 180°, H= 17 mm



- Chambre de base**
 - gris - Ø250 mm, H= 500 mm
- Fond profilé 0-180°**
 - d1=110 mm à 0°, H= 17 mm
 - d2=110 mm à 90°, H= 90 mm
 - d3=110 mm à 180°, H= 17 mm

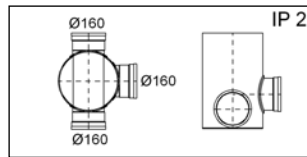
- Materiaal / Type de matériel: PVC
- Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
- Kleur / Couleur: Grijs / Gris
- RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K09

Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025871	250	500	1	71,88

Inspectieput - Model 2
Chambre de visite - Modèle 2

Puttichaam
grijs - Ø315 mm, H= 500 mm
Stroomprofielbodem 0-180°
d1=160 mm op 0°, H= 22 mm
d2=160 mm op 90°, H= 100 mm
d3=160 mm op 180°, H= 22 mm



Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 500 mm
Fond profilé 0-180°
d1=160 mm à 0°, H= 22 mm
d2=160 mm à 90°, H= 100 mm
d3=160 mm à 180°, H= 22 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

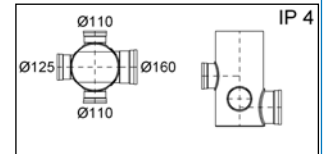
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025872	315	500	1	111,34

Inspectieput - Model 4
Chambre de visite - Modèle 4

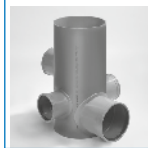
Puttichaam
grijs - Ø250 mm, H= 500 mm
Stroomprofielbodem 90°
d1=110 mm op 0°, H= 90 mm
d2=160 mm op 90°, H= 22 mm
d3=110 mm op 180°, H= 90 mm
d4=125 mm op 270°, H= 203 mm



Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 500 mm
Fond profilé 90°
d1=110 mm à 0°, H= 90 mm
d2=160 mm à 90°, H= 22 mm
d3=110 mm à 180°, H= 90 mm
d4=125 mm à 270°, H= 203 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

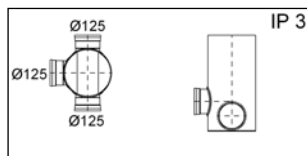
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025874	250	500	1	87,42

Inspectieput - Model 3
Chambre de visite - Modèle 3

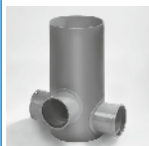
Puttichaam
grijs - Ø250 mm, H= 500 mm
Stroomprofielbodem 0-180°
d1=125 mm op 0°, H= 18 mm
d3=125 mm op 180°, H= 18 mm
d4=125 mm op 270°, H= 93 mm



Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 500 mm
Fond profilé 0-180°
d1=125 mm à 0°, H= 18 mm
d3=125 mm à 180°, H= 18 mm
d4=125 mm à 270°, H= 93 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

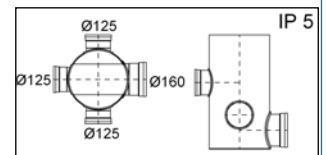
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025873	250	500	1	74,11

Inspectieput - Model 5
Chambre de visite - Modèle 5

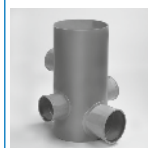
Puttichaam
grijs - Ø315 mm, H= 600 mm
Stroomprofielbodem 90°
d1=125 mm op 0°, H= 118 mm
d2=160 mm op 90°, H= 22 mm
d3=125 mm op 180°, H= 118 mm
d4=125 mm op 270°, H= 288 mm



Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 600 mm
Fond profilé 90°
d1=125 mm à 0°, H= 118 mm
d2=160 mm à 90°, H= 22 mm
d3=125 mm à 180°, H= 118 mm
d4=125 mm à 270°, H= 288 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025875	315	600	1	128,66

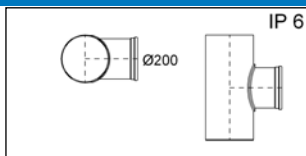
1

Inspectieput - Model 6 - Verluchting
Chambre de visite - Modèle 6 - Ventilation

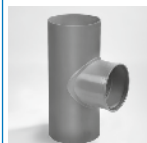
Putlichaam
grijs - Ø250 mm, H= 550 mm
d2=200 mm op 90°, H= 175 mm
Zonder bodem, voor verluchting

Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 550 mm
d2=200 mm à 90°, H= 175 mm
Sans fond, pour ventilation

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037



Prijsgroep/Groupe de prix: K09



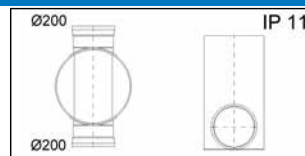
Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025876	250	550	1	59,88

Inspectieput - Model 11
Chambre de visite - Modèle 11

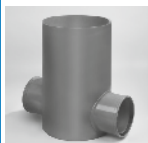
Putlichaam
grijs - Ø400 mm, H= 600 mm
Stroomprofielbodem 0-180°
d1=200 mm op 0°, H= 20 mm
d3=200 mm op 180°, H= 20 mm

Chambre de base
gris - Ø400 mm, H= 600 mm
Fond profilé 0-180°
d1=200 mm à 0°, H= 20 mm
d3=200 mm à 180°, H= 20 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037



Prijsgroep/Groupe de prix: K09



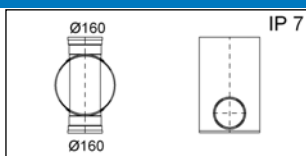
Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025880	400	600	1	152,83

Inspectieput - Model 7
Chambre de visite - Modèle 7

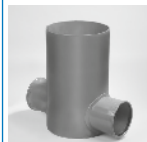
Putlichaam
Ø315 mm, H= 500 mm
Stroomprofielbodem 0-180°
d1=160 mm op 0°, H= 22 mm
d3=160 mm op 180°, H= 22 mm.

Chambre de base
Ø315 mm, H= 500 mm
Fond profilé 0-180°
d1=160 mm à 0°, H= 22 mm
d3=160 mm à 180°, H= 22 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037



Prijsgroep/Groupe de prix: K09



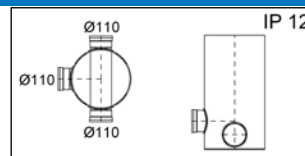
Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025877	315	500	1	96,54

Inspectieput - Model 12
Chambre de visite - Modèle 12

Putlichaam
grijs - Ø315 mm, H= 600 mm
Stroomprofielbodem 0-180°
d1=110 mm op 0°, H= 23 mm
d3=110 mm op 180°, H= 23 mm
d4=110 mm op 270°, H= 95 mm

Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 600 mm
Fond profilé 0-180°
d1=110 mm à 0°, H= 23 mm
d3=110 mm à 180°, H= 23 mm
d4=110 mm à 270°, H= 95 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037



Prijsgroep/Groupe de prix: K09



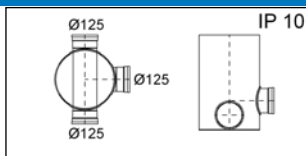
Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025881	315	600	1	111,65

Inspectieput - Model 10
Chambre de visite - Modèle 10

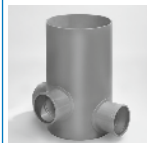
Putlichaam
grijs - Ø315 mm, H= 500 mm
Stroomprofielbodem 0-180°
d1=125 mm op 0°, H= 18 mm
d2=125 mm op 90°, H= 93 mm
d3=125 mm op 180°, H= 18 mm

Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 500 mm
Fond profilé 0-180°
d1=125 mm à 0°, H= 18 mm
d2=125 mm à 90°, H= 93 mm
d3=125 mm à 180°, H= 18 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037



Prijsgroep/Groupe de prix: K09



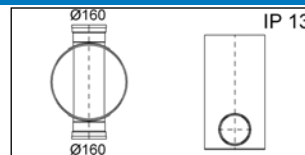
Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025879	315	500	1	103,16

Inspectieput - Model 13
Chambre de visite - Modèle 13

Putlichaam
grijs - Ø400 mm, H= 600 mm
Stroomprofielbodem 0-180°
d1=160 mm op 0°, H= 22 mm
d3=160 mm op 180°, H= 22 mm

Chambre de base
gris - Ø400 mm, H= 600 mm
Fond profilé 0-180°
d1=160 mm à 0°, H= 22 mm
d3=160 mm à 180°, H= 22 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037



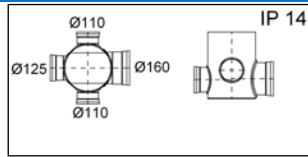
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025882	400	600	1	143,95

Inspectieput - Model 14
Chambre de visite - Modèle 14

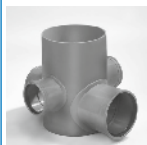
Puttichaam
grijs - Ø250 mm, H= 350 mm
Stroomprofielbodem 270-90°
d1=110 mm op 0°, H= 95 mm
d2=160 mm op 90°, H= 22 mm
d3=110 mm op 180°, H= 95 mm
d4=125 mm op 270°, H= 38 mm



Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 350 mm
Fond profilé 270-90°
d1=110 mm à 0°, H= 95 mm
d2=160 mm à 90°, H= 22 mm
d3=110 mm à 180°, H= 95 mm
d4=125 mm à 270°, H= 38 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

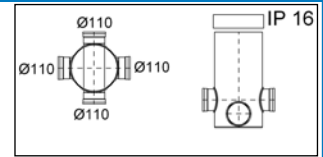
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025883	250	350	1	91,76

Inspectieput - Model 16
Chambre de visite - Modèle 16

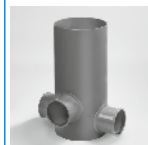
Puttichaam
grijs - Ø250 mm, H= 500 mm met opzetrand
Stroomprofielbodem 0-180°
d1=110 mm op 0°, H= 17 mm
d2=110 mm op 90°, H= 90 mm
d3=110 mm op 180°, H= 17 mm
d4=110 mm op 270°, H= 90 mm.



Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 500 mm avec anneau d'emboîtement
Fond profilé 0-180°
d1=110 mm à 0°, H= 17 mm
d2=110 mm à 90°, H= 90 mm
d3=110 mm à 180°, H= 17 mm
d4=110 mm à 270°, H= 90 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

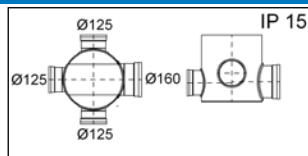
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025885	250	500	1	94,69

Inspectieput - Model 15
Chambre de visite - Modèle 15

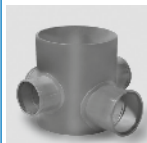
Puttichaam
grijs - Ø315 mm, H= 350 mm
Stroomprofielbodem 270 90°
d1=125 mm op 0°, H= 88 mm
d2=160 mm op 90°, H= 22 mm
d3=125 mm op 180°, H= 88 mm
d4=125 mm op 270°, H= 38 mm



Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 350 mm
Fond profilé 270 90°
d1=125 mm à 0°, H= 88 mm
d2=160 mm à 90°, H= 22 mm
d3=125 mm à 180°, H= 88 mm
d4=125 mm à 270°, H= 38 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

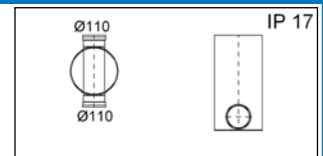
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025884	315	350	1	123,82

Inspectieput - Model 17
Chambre de visite - Modèle 17

Puttichaam
grijs - Ø250 mm, H= 500 mm
Stroomprofielbodem 0-180°
d1=110 mm op 0°, H= 17 mm
d3=110 mm op 180°, H= 17 mm



Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 500 mm
Fond profilé 0-180°
d1=110 mm à 0°, H= 17 mm
d3=110 mm à 180°, H= 17 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K09

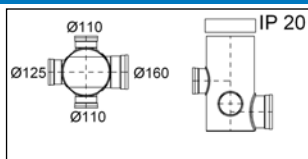


Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025886	250	500	1	60,64

1

Inspectieput - Model 20
Chambre de visite - Modèle 20

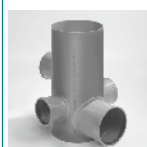
Putlichaam
grijs - Ø250 mm, H= 500 mm met opzetrand
Stroomprofielbodem 90°
d1=110 mm op 0°, H= 90 mm
d2=160 mm op 90°, H= 22 mm
d3=110 mm op 180°, H= 90 mm
d4=125 mm op 270°, H= 203 mm.



Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 500 mm avec anneau d'emboîtement
Fond profilé 90°
d1=110 mm à 0°, H= 90 mm
d2=160 mm à 90°, H= 22 mm
d3=110 mm à 180°, H= 90 mm
d4=125 mm à 270°, H= 203 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

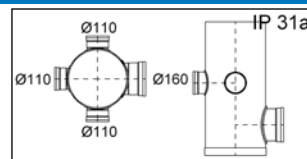
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025889	250	500	1	98,83

Inspectieput - Model 31a
Chambre de visite - Modèle 31a

Putlichaam
grijs - Ø315 mm, H= 700 mm met vlakke bodem
d1=110 mm op 0°, H= 325 mm
d2=160 mm op 90°, H= 80 mm
d3=110 mm op 180°, H= 325 mm
d4=110 mm op 270°, H= 325 mm.



Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 700 mm avec fond plat
d1=110 mm à 0°, H= 325 mm
d2=160 mm à 90°, H= 80 mm
d3=110 mm à 180°, H= 325 mm
d4=110 mm à 270°, H= 325 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

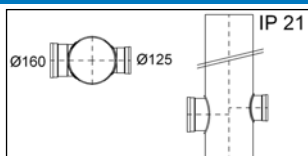
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025955	315	700	1	137,11

Inspectieput - Model 21
Chambre de visite - Modèle 21

Putlichaam
grijs - Ø250 mm, H= 1000 mm met vlakke bodem
d2=125 mm op 90°, H= 203 mm
d4=160 mm op 270°, H= 150 mm.



Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 1000 mm avec fond plat
d2=125 mm à 90°, H= 203 mm
d4=160 mm à 270°, H= 150 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

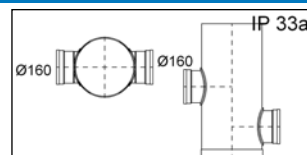
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025890	250	1000	1	93,67

Inspectieput - Model 33a
Chambre de visite - Modèle 33a

Putlichaam
grijs - Ø315 mm, H= 700 mm
d2=160 mm op 90°, H= 80 mm
d4=160 mm op 270°, H= 290 mm
Met vlakke bodem



Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 700 mm
d2=160 mm à 90°, H= 80 mm
d4=160 mm à 270°, H= 290 mm
Avec fond plat

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

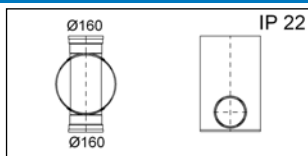
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025954	315	700	1	117,97

Inspectieput - Model 22
Chambre de visite - Modèle 22

Putlichaam
roodbruin - Ø315 mm, H= 500 mm
Stroomprofielbodem 0-180°
d1=160 mm op 0°, H= 22 mm
d3=160 mm op 180°, H= 22 mm



Chambre de base
rouge/brique - Ø315 mm, H= 500 mm
Fond profilé 0-180°
d1=160 mm à 0°, H= 22 mm
d3=160 mm à 180°, H= 22 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

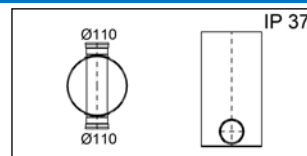
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	L (m)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025878	315 x 160	600	500	1	96,54

Inspectieput - Model 37
Chambre de visite - Modèle 37

Putlichaam
grijs - Ø315 mm, H= 600 mm
Stroomprofielbodem 0-180°
d1=110 mm op 0°, H= 23 mm
d3=110 mm op 180°, H= 23 mm



Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 600 mm
Fond profilé 0-180°
d1=110 mm à 0°, H= 23 mm
d3=110 mm à 180°, H= 23 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

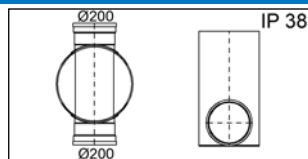
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20032292	315	600	1	100,37

Inspectieput - Model 38
Chambre de visite - Modèle 38

Puttichaam
grijs - Ø315 mm, H= 600 mm
Stroomprofielbodem 0-180°
d1=200 mm op 0°, H= 22 mm
d3=200 mm op 180°, H= 22 mm



Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 600 mm
Fond profilé 0-180°
d1=200 mm à 0°, H= 22 mm
d3=200 mm à 180°, H= 22 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

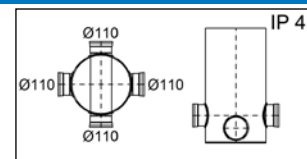
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20032299	315	600	1	119,39

Inspectieput - Model 41
Chambre de visite - Modèle 37

Puttichaam
grijs - Ø315 mm, H= 600 mm
Stroomprofielbodem 0-180°
d1=110 mm op 0°, H= 78 mm
d2=110 mm op 90°, H= 145 mm
d3=110 mm op 180°, H= 78 mm
d4=110 mm op 270°, H= 145 mm



Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 600 mm
Fond profilé 0-180°
d1=110 mm à 0°, H= 78 mm
d2=110 mm à 90°, H= 145 mm
d3=110 mm à 180°, H= 78 mm
d4=110 mm à 270°, H= 145 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

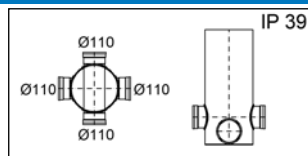
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20032302	315	600	1	122,95

Inspectieput - Model 39
Chambre de visite - Modèle 39

Puttichaam
grijs - Ø250 mm, H= 600 mm
Stroomprofielbodem 0-180°
d1=110 mm op 0°, H= 17 mm
d2=110 mm op 90°, H= 90 mm
d3=110 mm op 180°, H= 17 mm
d4=110 mm op 270°, H= 90 mm



Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 600 mm
Fond profilé 0-180°
d1=110 mm à 0°, H= 17 mm
d2=110 mm à 90°, H= 90 mm
d3=110 mm à 180°, H= 17 mm
d4=110 mm à 270°, H= 90 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

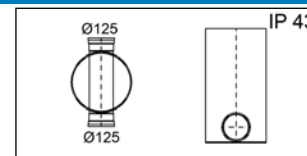
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20032300	250	600	1	89,00

Inspectieput - Model 43
Chambre de visite - Modèle 43

Puttichaam
grijs - Ø315 mm, H= 600 mm
Stroomprofielbodem 0-180°
d1=125 mm op 0°, H= 20 mm
d3=125 mm op 180°, H= 20 mm



Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 600 mm
Fond profilé 0-180°
d1=125 mm à 0°, H= 20 mm
d3=125 mm à 180°, H= 20 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

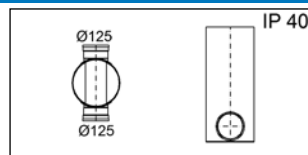
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20032303	315	600	1	101,83

Inspectieput - Model 40
Chambre de visite - Modèle 40

Puttichaam
grijs - Ø250 mm, H= 600 mm
Stroomprofielbodem 0-180°
d1=125 mm op 0°, H= 20 mm
d3=125 mm op 180°, H= 20 mm



Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 600 mm
Fond profilé 0-180°
d1=125 mm à 0°, H= 20 mm
d3=125 mm à 180°, H= 20 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20032301	250	600	1	67,86

Inspectieput met terugslagklep
Chambre de visite avec vanne anti-réfolement

Inspectieputten met ingebouwde PVC terugslagklep.

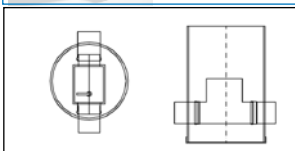
Chambres de visite avec vanne anti-refoulement intégré.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 2
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K09



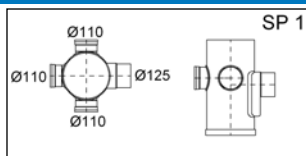
Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20047599	400 x 110	600	1	423,17
20047603	500 x 125	600	1	543,31
20047604	500 x 160	600	1	650,64



1

Sifonput - Model 1
Chambre siphonique - Modèle 1

Putlichaam
grijs - Ø250 mm, H= 500 mm
Uitlaat Sifon op 90°
d1=110 mm op 0°, H= 245 mm
d2=125 mm op 90°, H= 203 mm
d3=110 mm op 180°, H= 245 mm
d4=110 mm op 270°, H= 245 mm



Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 500 mm
Embranchement siphon à 90°
d1=110 mm à 0°, H= 245 mm
d2=125 mm à 90°, H= 203 mm
d3=110 mm à 180°, H= 245 mm
d4=110 mm à 270°, H= 245 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

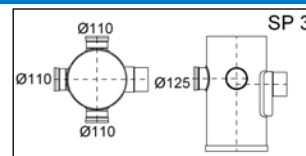
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025909	250	500	1	113,62

Sifonput - Model 3
Chambre siphonique - Modèle 3

Putlichaam
grijs - Ø315 mm, H= 600 mm
Uitlaat Sifon op 90°
d1=110 mm op 0°, H= 325 mm
d2=125 mm op 90°, H= 288 mm
d3=110 mm op 180°, H= 325 mm
d4=110 mm op 270°, H= 325 mm



Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 600 mm
Embranchement siphon à 90°
d1=110 mm à 0°, H= 325 mm
d2=125 mm à 90°, H= 288 mm
d3=110 mm à 180°, H= 325 mm
d4=110 mm à 270°, H= 325 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: mof / femelle
Type aansluiting 4 / Type raccordement 4: mof / femelle

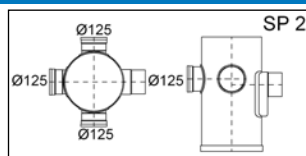
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025911	315	600	1	153,35

Sifonput - Model 2
Chambre siphonique - Modèle 2

Putlichaam
grijs - Ø315 mm, H= 600 mm
Uitlaat Sifon op 90°
d1=125 mm op 0°, H= 318 mm
d2=125 mm op 90°, H= 288 mm
d3=125 mm op 180°, H= 318 mm
d4=125 mm op 270°, H= 318 mm



Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 600 mm
Embranchement siphon à 90°
d1=125 mm à 0°, H= 318 mm
d2=125 mm à 90°, H= 288 mm
d3=125 mm à 180°, H= 318 mm
d4=125 mm à 270°, H= 318 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

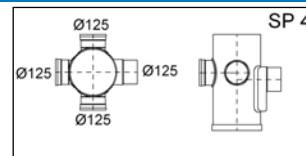
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025910	315	600	1	155,56

Sifonput - Model 4
Chambre siphonique - Modèle 4

Putlichaam
grijs - Ø250 mm, H= 500 mm
Uitlaat Sifon op 90°
d1=125 mm op 0°, H= 238 mm
d2=125 mm op 90°, H= 203 mm
d3=125 mm op 180°, H= 238 mm
d4=125 mm op 270°, H= 238 mm



Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 500 mm
Embranchement siphon à 90°
d1=125 mm à 0°, H= 238 mm
d2=125 mm à 90°, H= 203 mm
d3=125 mm à 180°, H= 238 mm
d4=125 mm à 270°, H= 238 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

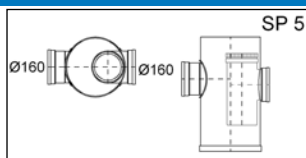
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025912	250	600	1	115,80

Sifonput - Model 5
Chambre siphonique - Modèle 5

Puttichaam
grijs - Ø315 mm, H= 600 mm
Huisaansluitput
Uitlaat Sifon op 90° met schroefdeksel (T-stuk)
d2=160 mm op 90°, H= 270 mm
d4=160 mm op 270°, H= 300 mm



Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 600 mm
Chambre de visite pour raccordement domestique
Embranchement siphon à 90° avec couvercle amovible (T-simple)
d2=160 mm à 90°, H= 270 mm
d4=160 mm à 270°, H= 300 mm

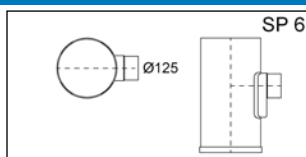
Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K09

Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025913	315	500	1	139,09

Sifonput - Model 6
Chambre siphonique - Modèle 6

Puttichaam
grijs - Ø315 mm, H= 600 mm
Uitlaat Sifon op 90°
d2=125 mm op 90°, H= 288 mm



Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 600 mm
Embranchement siphon à 90°
d2=125 mm à 90°, H= 288 mm

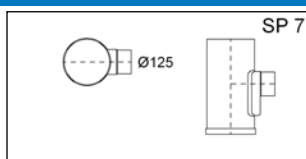
Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K09

Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025914	315	600	1	119,48

Sifonput - Model 7
Chambre siphonique - Modèle 7

Puttichaam
grijs - Ø250 mm, H= 500 mm
Uitlaat Sifon op 90°
d2=125 mm op 90°, H= 203 mm



Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 500 mm
Embranchement siphon à 90°
d2=125 mm à 90°, H= 203 mm

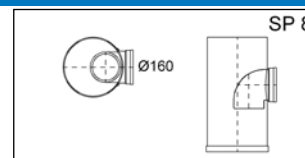
Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K09

Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025915	250	500	1	79,72

Sifonput - Model 8
Chambre siphonique - Modèle 8

Puttichaam
grijs - Ø315 mm, H= 600 mm
Uitlaat Sifon op 90° (bocht)
d2=160 mm op 90°, H= 270 mm



Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 600 mm
Embranchement siphon à 90° (coude)
d2=160 mm à 90°, H= 270 mm

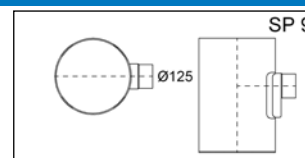
Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K09

Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025916	315	600	1	124,42

Sifonput - Model 9
Chambre siphonique - Modèle 9

Puttichaam
grijs - Ø400 mm, H= 600 mm
Uitlaat Sifon op 90°
d2=125 mm op 90°, H= 288 mm



Chambre de base
gris - Ø400 mm, H= 600 mm
Embranchement siphon à 90°
d2=125 mm à 90°, H= 288 mm

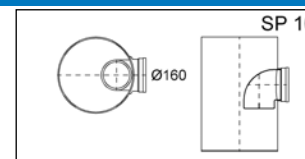
Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K09

Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025917	400	600	1	149,22

Sifonput - Model 10
Chambre siphonique - Modèle 10

Puttichaam
grijs - Ø400 mm, H= 600 mm
Uitlaat Sifon op 90° (bocht)
d2=160 mm op 90°, H= 270 mm



Chambre de base
gris - Ø400 mm, H= 600 mm
Embranchement siphon à 90° (coude)
d2=160 mm à 90°, H= 270 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K09

Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025918	400	600	1	154,19

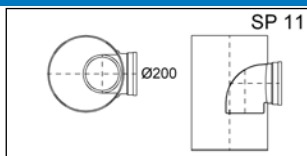
1

Sifonput - Model 11
Chambre siphonique - Modèle 11

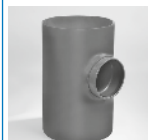
Putlichaam
grijs - Ø400 mm, H= 600 mm
Uitlaat Sifon op 90° (bocht)
d2=200 mm op 90°, H= 250 mm

Chambre de base
gris - Ø400 mm, H= 600 mm
Embranchement siphon à 90° (coude)
d2=200 mm à 90°, H= 250 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037



Prijsgroep/Groupe de prix: K09



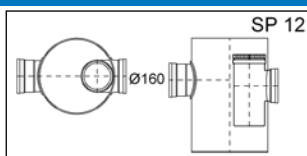
Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025919	400	600	1	194,10

Sifonput - Model 12
Chambre siphonique - Modèle 12

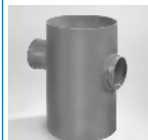
Putlichaam
grijs - Ø400 mm, H= 600 mm
Huisaansluitput
Uitlaat Sifon op 90° met schroefdeksel (T-stuk)
d2=160 mm op 90°, H= 270 mm
d4=160 mm op 270°, H= 300 mm

Chambre de base
gris - Ø400 mm, H= 600 mm
Chambre de visite pour raccordement domestique
Embranchement siphon à 90° avec couvercle amovible (T-simple)
d2=160 mm à 90°, H= 270 mm
d4=160 mm à 270°, H= 300 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037



Prijsgroep/Groupe de prix: K09



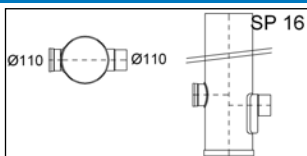
Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025920	400	600	1	200,80

Sifonput - Model 16
Chambre siphonique - Modèle 16

Putlichaam
grijs - Ø250 mm, H= 910 mm
Uitlaat Sifon op 90°
d2=110 mm op 90°, H= 210 mm
d4=110 mm op 270°, H= 265 mm

Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 910 mm
Embranchement siphon à 90°
d2=110 mm à 90°, H= 210 mm
d4=110 mm à 270°, H= 265 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037



Prijsgroep/Groupe de prix: K09



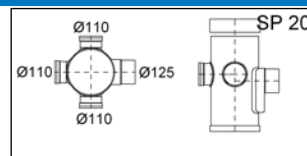
Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025924	250	910	1	114,85

Sifonput - Model 20
Chambre siphonique - Modèle 20

Putlichaam
grijs - Ø250 mm, H= 500 mm
Uitlaat Sifon op 90°
d1=110 mm op 0°, H= 245 mm
d2=125 mm op 90°, H= 203 mm
d3=110 mm op 180°, H= 245 mm
d4=110 mm op 270°, H= 245 mm
*2 - Met opzetrand

Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 500 mm
Embranchement siphon à 90°
d1=110 mm à 0°, H= 245 mm
d2=125 mm à 90°, H= 203 mm
d3=110 mm à 180°, H= 245 mm
d4=110 mm à 270°, H= 245 mm
*2 - Avec anneau d'emboîtement

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037



Prijsgroep/Groupe de prix: K09



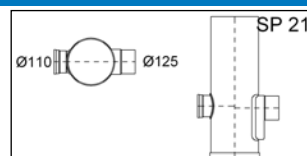
Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025926	250	500	1	125,05

Sifonput - Model 21
Chambre siphonique - Modèle 21

Putlichaam
grijs - Ø250 mm, H= 1000 mm
Uitlaat Sifon op 90°
d2=125 mm op 90°, H= 203 mm
d4=110 mm op 270°, H= 220 mm

Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 1000 mm
Embranchement siphon à 90°
d2=125 mm à 90°, H= 203 mm
d4=110 mm à 270°, H= 220 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037



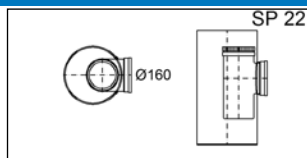
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025927	250	1000	1	119,89

Sifonput - Model 22
Chambre siphonique - Modèle 22

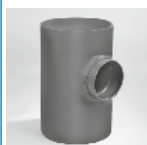
Puttichaam
grijs - Ø315 mm, H= 600 mm
Huisaansluitput
Uitlaat Sifon op 90° met schroefdeksel (T-stuk)
d2=160 mm op 90°, H= 270 mm



Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 600 mm
Chambre de visite pour raccordement domestique
Embranchement siphon à 90° avec couvercle amovible (T-simple)
d2=160 mm à 90°, H= 270 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

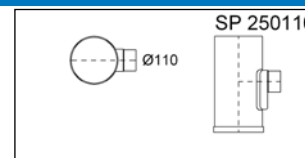
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20032304	315	600	1	124,35

Sifonput - Model 250110
Chambre siphonique - Modèle 250110

Puttichaam
grijs - Ø250 mm, H= 500 mm
Uitlaat Sifon op 90°
d2=110 mm op 90°, H= 215 mm



Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 500 mm
Embranchement siphon à 90°
d2=110 mm à 90°, H= 215 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

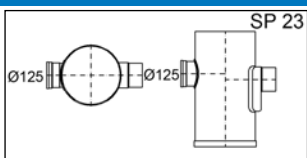
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025941	250	500	1	75,43

Sifonput - Model 23
Chambre siphonique - Modèle 23

Puttichaam
grijs - Ø315 mm, H= 600 mm
Uitlaat Sifon op 90°
d2=125 mm op 90°, H= 288 mm
d4=125 mm op 270°, H= 318 mm



Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 600 mm
Embranchement siphon à 90°
d2=125 mm à 90°, H= 288 mm
d4=125 mm à 270°, H= 318 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

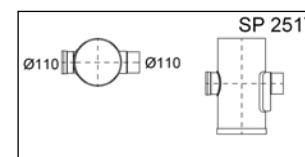
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20032317	315	600	1	131,48

Sifonput - Model 251T
Chambre siphonique - Modèle 251T

Puttichaam
grijs - Ø250 mm, H= 500 mm
Uitlaat Sifon op 90°
d2=110 mm op 90°, H= 210 mm
d4=110 mm op 270°, H= 210 mm



Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 500 mm
Embranchement siphon à 90°
d2=110 mm à 90°, H= 210 mm
d4=110 mm à 270°, H= 210 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 13598-1 / BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

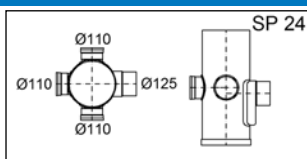
Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025946	250	500	1	86,73

Sifonput - Model 24
Chambre siphonique - Modèle 24

Puttichaam
grijs - Ø250 mm, H= 600 mm
Uitlaat Sifon op 90°
d1=110 mm op 0°, H= 245 mm
d2=125 mm op 90°, H= 208 mm
d3=110 mm op 180°, H= 245 mm
d4=110 mm op 270°, H= 245 mm



Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 600 mm
Embranchement siphon à 90°
d1=110 mm à 0°, H= 245 mm
d2=125 mm à 90°, H= 208 mm
d3=110 mm à 180°, H= 245 mm
d4=110 mm à 270°, H= 245 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 13598-1
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20032318	250	600	1	119,39

Betonrand
Anneau en béton

Prefab betonranden voor PVC putten. Vermijdt directe belasting van de put op het puttichaam zelf!
Type versterkt, met opening voor scharnierdeksels.

Anneau en béton pour des chambres de visite en PVC. Pour éviter la surcharge externe sur la chambre de visite! Type renforcé, avec ouverture pour couvercles à charnière.

Materiaal / Type de matériel: Beton / Béton
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR

Prijsgroep/Groupe de prix: K32



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023183	250	1	41,65
20023184	315	1	48,95
20023185	400	1	54,53

1

Opzetrand Anneau d'emboîtement

Opzetrand voor de verhoging van PVC putten.
Andere uitvoering op aanvraag.

*Anneau d'emboîtement pour le réhaussement des chambres de visite en PVC.
Autres exécutions sur demande.*

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023195	250	1	9,54
20023196	315	1	12,72
20023197 ¹⁾	315	80	12,72
20023198	400	1	17,49
20023199	500	1	45,97

1) Roodbruin.
1) Rouge-brique.

Ophoogstuk Rehausse

Ophoogstuk voor de verhoging van PVC putten. Andere uitvoeringen op aanvraag.

Rehausse pour chambres de visite en PVC. Autres exécutions sur demande.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K01



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025853	250	500	24	20,37
20025854	250	600	16	23,74
20025855	250	1000	10	37,17
20023200	250	1250	1	42,30
20025856	315	500	1	32,45
20025857	315	600	1	38,00
20025858	315	1000	6	60,15
20026073 ¹⁾	315	1250	1	66,26
20025859	400	500	1	49,32
20025860	400	600	1	57,73
20025861	400	1000	1	91,41

1) Roodbruin.
1) Rouge-brique.

Septics - Model RH•
Fosses septiques - Modèle RH•

Eerste voorzorg: vermijd een te lange stockage van de tank met blootstelling aan UV-stralen. Plaats hem dus niet in de zon.
Voor meer inlichtingen over de werking, de installatie, plaatsingsvoorschriften (stabilisatie), het onderhoud en de garantie kan U bij ons terecht.

*Première précaution: il faut éviter de stocker la fosse septique exposée trop longtemps aux rayons ultraviolets, mettez-la à l'abri du soleil.
Veillez nous consulter pour de plus amples renseignements concernant le fonctionnement, l'installation, les instructions de pose (stabilisation), la maintenance et la garantie.*

Materiaal / Type de matériel: PE
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 12566-1
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	h (mm)	Br La	Inh	VP Em	€ /stk
20023317	110	1235	1250	720	1000 l	1	208,31
20023155	110	720	1880	1480	1500 l	1	299,44
20023153	110	880	2020	1650	2000 l	1	441,34
20023154	110	880	2630	1700	3000 l	1	746,01

Vetvanger - PE
Dégraisseur - PE

Voor meer inlichtingen over de werking, de installatie, het onderhoud en de garantie kan U bij ons terecht.

Veillez nous consulter pour de plus amples renseignements concernant le fonctionnement, l'installation, la maintenance et la garantie.

Materiaal / Type de matériel: PE / PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20025839	110	300 l	1,5 l/s	1	923,59
20025840	110	300 l	BAG 300	1	274,11

Vetvanger - Model 1
Dégraisseur - Modèle 1

DYKA vetvangers zijn uitgevoerd met vlakke bodem en beide zijden een sifonaansluiting. Leverbaar in 3 verschillende typen en compleet gemonteerd geleverd. Met behulp van opzetkragen kan het putlichaam na plaatsing tot op de gewenste hoogte worden verlengd.
Debiet: 0,2 l/s.

Putlichaam
grijs - Ø250 mm, H= 500 mm
Uitlaat Sifon op 90° en 270°
d2=125 mm op 90°, H= 73 mm
d4=125 mm op 270°, H= 203 mm.

*Les dégraisseurs DYKA sont munies d'un fond plat et de raccords siphonique chaque côté double.
Disponibles en 3 types différents et entièrement assemblés.
Le corps de la chambre peut être réhaussé, après placement, à la hauteur souhaitée, à l'aide d'un anneau de réhausse.*

Débit: 0,2 l/s.

Chambre de base
gris - Ø250 mm, H= 500 mm
Embranchement siphon à 90° et 270°
d2=125 mm à 90°, H= 73 mm
d4=125 mm à 270°, H= 203 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025934	250	500	1	290,86

Vetvanger - Model 2
Dégraisseur - Modèle 2

DYKA vetvangers zijn uitgevoerd met vlakke bodem en beide zijden een sifonaansluiting. Leverbaar in 3 verschillende typen en compleet gemonteerd geleverd. Met behulp van opzetkragen kan het putlichaam na plaatsing tot op de gewenste hoogte worden verlengd.
Debiet: 0,4 l/s

Putlichaam
grijs - Ø315 mm, H= 600 mm
Uitlaat Sifon op 90° en 270°
d2=125 mm op 90°, H= 88 mm
d4=125 mm op 270°, H= 288 mm.

*Les dégraisseurs DYKA sont munies d'un fond plat et de raccords siphonique chaque côté double.
Disponibles en 3 types différents et entièrement assemblés.
Le corps de la chambre peut être réhaussé, après placement, à la hauteur souhaitée, à l'aide d'un anneau de réhausse.*

Débit: 0,4 l/s

Chambre de base
gris - Ø315 mm, H= 600 mm
Embranchement siphon à 90° et 270°
d2=125 mm à 90°, H= 88 mm
d4=125 mm à 270°, H= 288 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025935	315	600	1	310,09

1

Vetvanger - Model 3
Dégraisseur - Modèle 3

DYKA vetvangers zijn uitgevoerd met vlakke bodem en beide zijden een sifonaansluiting.
Leverbaar in 3 verschillende typen en compleet gemonteerd geleverd.
Met behulp van opzetkragen kan het putlichaam na plaatsing tot op de gewenste hoogte worden verlengd.

Debiet: 0,6 l/s

Putlichaam

grijs - Ø400 mm, H= 600 mm

Uitlaat Sifon op 90° en 270°

d2=125 mm op 90°, H= 88 mm

d4=125 mm op 270°, H= 288 mm

Les dégraisseurs DYKA sont munies d'un fond plat et de raccords siphoniques chaque côté double.

Disponible en 3 types différents et entièrement assemblé.

Le corps de la chambre peut être réhaussé, après placement, à la hauteur souhaitée, à l'aide d'un anneau de réhausse.

Débit: 0,6 l/s

Chambre de base (2x)

gris - Ø400 mm, H= 600 mm

Embranchement siphon à 90° et 270°

d2=125 mm à 90°, H= 88 mm

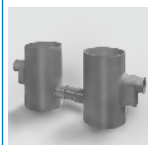
d4=125 mm à 270°, H= 288 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025936	400	600	1	375,48

Vetvanger - Lipumax P-B
Dégraisseur - Lipumax P-B

In- en uitlaatverbinding volgens buisaansluiting D (zie tabel), afhankelijk van de nominale grootte van de afscheider.
Lediging en reiniging via het deksel.

Diamètre entrée et sortie selon tableau ci-dessous en fonction de la taille nominale du séparateur. Vidange et nettoyage par le couvercle.

Materiaal / Type de matériel: PE
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1852
Kleur / Couleur: Licht grijs / Gris clair
RAL kleurcode / Code RAL: 7038

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047448	110	1377	720 l	NG2	1	994,98
20047449	110	1594	930 l	NG2	1	1.162,61
20047450	110	1594	930 l	NG4	1	1.173,43
20047451	110	2129	1465 l	NG4	1	1.281,58
20047452	160	2129	1465 l	NG5,5	1	1.470,84
20047453	160	2611	1960 l	NG5,5	1	1.568,18
20047454	160	2346	1675 l	NG7	1	1.589,81
20047455	160	2558	1900 l	NG8,5	1	1.903,44
20047456	160	2828	2170 l	NG10	1	2.000,78

Vetvanger - Lipumax P-D
Dégraisseur - Lipumax P-D

In- en uitlaatverbinding volgens buisaansluiting D (zie tabel), afhankelijk van de nominale grootte van de afscheider.
Lediging via vaste afzuigleiding DN65, PN 10, tegenflens, Storz 75B-snelkoppeling en afsluitplaat.
Reiniging via het deksel.

Diamètre entrée et sortie selon tableau ci-dessous en fonction de la taille nominale du séparateur. Vidange via DN65 d'aspiration fixe, PN 10, contre-bride, raccord Storz 75B et plaque d'extrémité. Nettoyage par le couvercle.

Materiaal / Type de matériel: PE
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1852
Kleur / Couleur: Licht grijs / Gris clair
RAL kleurcode / Code RAL: 7038

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047457	110	1377	720 l	NG2	1	1.303,21
20047458	110	1594	930 l	NG2	1	1.470,84
20047459	110	1594	930 l	NG4	1	1.481,66
20047460	110	2129	1465 l	NG4	1	1.584,40
20047461	160	2129	1465 l	NG5,5	1	1.779,07
20047462	160	2611	1960 l	NG5,5	1	1.871,00
20047463	160	2346	1675 l	NG7	1	1.892,63
20047464	160	2558	1900 l	NG8,5	1	2.211,67
20047465	160	2828	2170 l	NG10	1	2.303,60

Koolwaterstofafscheider - Oleopator P
Séparateur hydro-carbures - Oleopator P

Oleopator P Klasse I afscheiders voor koolwaterstoffen zijn ontworpen voor plaatsing in de grond buiten. Ze filteren afvalwater van industriële processen en met koolwaterstoffen vervuld oppervlaktewater. Conform EN 858.

In- en uitlaatverbinding volgens buisaansluiting Ø (zie tabel), afhankelijk van de nominale grootte van de afscheider.
Lediging en reiniging via het deksel.

Séparateurs d'hydrocarbures Oleopator P classe I sont conçus pour être installés dans le sol à l'extérieur. Ils filtrent les eaux usées provenant des processus industriels et polluées par des hydrocarbures. Selon EN 858.

Diamètre entrée et sortie selon tableau ci-dessous en fonction de la taille nominale du séparateur. Vidange et nettoyage par le couvercle.

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Licht grijs / Gris clair
RAL kleurcode / Code RAL: 7038

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047466	110	1377	775 l	NG3	1	1.416,77
20047467	110	1594	995 l	NG3	1	1.535,73
20047468	110	1865	1280 l	NG3	1	1.551,95
20047469	160	1594	970 l	NG6	1	2.011,59
20047470	160	2129	1525 l	NG6	1	2.125,15
20047472	160	2129	1615 l	NG10	1	2.227,89
20047471	160	1865	1255 l	NG8	1	2.152,19

Koolwaterstofafscheider - Oleopass P
Séparateur hydro-carbures - Oleopass P

Oleopass P klasse I bypass-afscheiders voor koolwaterstoffen zijn ontworpen voor plaatsing in de grond buiten. Ze filteren afvalwater van met koolwaterstoffen vervuld oppervlaktewater volgens het principe van de 'first flush'.

De Oleopass P is ideaal voor de afwatering van parkeer- en opslagterreinen waar er een geringe toevoer is van vuil en koolwaterstoffen.

De afscheiders met bypass mogen niet gebruikt worden om afvalwater afkomstig van industriële processen, van carwashes, van garages, van tankstations, ... te behandelen.
Conform EN 858.

In- en uitlaatverbinding volgens buisaansluiting D (zie tabel), afhankelijk van de nominale grootte van de afscheider.
Lediging en reiniging via het deksel.

Oleopass P Classe I séparateurs bypass pour hydrocarbures ont été conçu pour être installé dans le sol à l'extérieur. Ils filtrent les eaux usées polluées par des hydrocarbures selon le principe du 'first flush'.

Le Oleopass P est idéal pour le drainage des aires de stationnement et de stockage avec une quantité limitée de polluants et d'hydrocarbures.

Les séparateurs bypass ne conviennent pas pour traiter les eaux usées provenant de processus industriels, car-wash, garages, stations d'essence, ...

Selon EN 858.

Diamètre entrée et sortie selon tableau ci-dessous en fonction de la taille nominale du séparateur. Vidange et nettoyage par le couvercle.

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Licht grijs / Gris clair
RAL kleurcode / Code RAL: 7038

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047473	200	1377	778 l	NG3	1	1.811,51
20047474	200	1594	995 l	NG3	1	1.930,48
20047475	200	1865	1280 l	NG3	1	1.957,52
20047476	250	1594	970 l	NG6	1	2.476,64
20047477	250	2129	1525 l	NG6	1	2.579,38
20047478	250	1865	1255 l	NG8	1	2.606,42
20047479	250	2129	1615 l	NG10	1	2.698,34

1

Topsectie - A15 - deksel
Section supérieure - A15 - couvercle

De topsecties zijn zowel toepasbaar op de vetafscheiders als op de kws-afscheiders.
Belastingsklasse conform EN 124.
Waterdichte schachtbouw.
Geurdicht deksel, toezichtopening Ø600mm.
Deksel uit gietijzer, ophoogelement uit polyethyleen.

*Les sections supérieures conviennent tant pour les dégraisseurs que pour les séparateurs d'hydrocarbures. Classe de charge selon EN 124.
Construction étanche à l'eau et odeurs. Accès Ø600mm. Couvercle en fonte, rehausse en polyéthylène.*

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: A15

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047480	445	1	248,75

Topsectie - A15 - deksel + ophoging
Section supérieure - A15 - couvercle + rehausse

De topsecties zijn zowel toepasbaar op de vetafscheiders als op de kws-afscheiders.
Belastingsklasse conform EN 124.
Waterdichte schachtbouw.
Geurdicht deksel, toezichtopening Ø600mm.
Deksel uit gietijzer, ophoogelement uit polyethyleen.

*Les sections supérieures conviennent tant pour les dégraisseurs que pour les séparateurs d'hydrocarbures. Classe de charge selon EN 124.
Construction étanche à l'eau et odeurs. Accès Ø600mm. Couvercle en fonte, rehausse en polyéthylène.*

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: A15

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047482	745-1015	1	426,11
20047483	745-1640	1	632,68

Topsectie - B125
Section supérieure - B125

De topsecties zijn zowel toepasbaar op de vetafscheiders als op de kws-afscheiders.
Belastingsklasse conform EN 124.
Waterdichte schachtbouw.
Geurdicht deksel, toezichtopening Ø600mm.
Deksel uit composiet, ophoogelement uit polyethyleen met prefab betonnen adapterplaat Ø1000mm x 150mm.

*Les sections supérieures conviennent tant pour les dégraisseurs que pour les séparateurs d'hydrocarbures. Classe de charge selon EN 124.
Construction étanche à l'eau et odeurs. Accès Ø600mm.
Couvercle de composite, rehausse en polyéthylène avec plaque d'adaptation en béton préfabriquée Ø1000mm x 150mm.*

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: B125

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047484	890-1885	1	680,26

Topsectie - B125 - deksel + ophoging
Section supérieure - B125 - couvercle + rehausse

De topsecties zijn zowel toepasbaar op de vetafscheiders als op de kws-afscheiders.
Belastingsklasse conform EN 124.
Waterdichte schachtbouw.
Geurdicht deksel, toezichtopening Ø600mm.
Deksel uit composiet, ophoogelement uit polyethyleen met prefab betonnen adapterplaat Ø1000mm x 150mm.

*Les sections supérieures conviennent tant pour les dégraisseurs que pour les séparateurs d'hydrocarbures. Classe de charge selon EN 124.
Construction étanche à l'eau et odeurs. Accès Ø600mm.
Couvercle de composite, rehausse en polyéthylène avec plaque d'adaptation en béton préfabriquée Ø1000mm x 150mm.*

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: B125

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047485	910-1220	1	911,70
20047486	910-1640	1	1.119,35

Topsectie - D400
Section supérieure - D400

De topsecties zijn zowel toepasbaar op de vetafscheiders als op de kws-afscheiders.
Belastingsklasse conform EN 124.
Waterdichte schachtbouw.
Geurdicht deksel, toezichtopening Ø600mm.
Deksel uit gietijzer, ophoogelement uit polyethyleen met prefab betonnen adapterplaat Ø1000mm x 150mm.

*Les sections supérieures conviennent tant pour les dégraisseurs que pour les séparateurs d'hydrocarbures. Classe de charge selon EN 124.
Construction étanche à l'eau et odeurs. Accès Ø600mm.
Couvercle de composite, rehausse en polyéthylène avec plaque d'adaptation en béton préfabriquée Ø1000mm x 150mm.*

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: D400

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047487	890-1885	1	1.119,35

Topsectie - D400 - met betonplaat
Section supérieure - D400 - avec plaque béton

De topsecties zijn zowel toepasbaar op de vetafscheiders als op de kws-afscheiders.
Belastingsklasse conform EN 124.
Waterdichte schachtbouw.
Geurdicht deksel, toezichtopening Ø600mm.
Deksel uit gietijzer, ophoogelement uit polyethyleen met prefab betonnen adapterplaat Ø1000mm x 150mm.

*Les sections supérieures conviennent tant pour les dégraisseurs que pour les séparateurs d'hydrocarbures. Classe de charge selon EN 124.
Construction étanche à l'eau et odeurs. Accès Ø600mm.
Couvercle de composite, rehausse en polyéthylène avec plaque d'adaptation en béton préfabriquée Ø1000mm x 150mm.*

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: D400

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047488	890-1855	1	1.704,44

Axedo 600

PP - Verbindingsputten / Chambres de visite - PP



DYKA biedt volledig modulaire PP verbindingsputten 600mm: AXEDO 600 Groot bereik aan spuitgegoten bodems in verschillende profielen. Steeds passend voor uw toepassing. In combinatie met de betonnen stelplaat geschikt voor belastingklasse D400. Te combineren met verschillende gietijzere en composiet dekselplaten. Conform NBN EN 1610.

Voordelen AXEDO inspectieputten:

- Uit voorraad leverbaar
- Lichtgewicht, eenvoudig te plaatsen
- Eenvoudig op hoogte maken met de Ultra Kyma ophoogstukken
- Mofverbinding met maximale hoekverdraaiing 7,5°
- Vlakke bodem voor stabiliteit en gemakkelijk stellen
- 100% recycleerbaar PP
- Bijpassende "AXEDO" betonnen stelplaat
- Bijpassende telescoop om zakkingen om te vangen

NU OOK: Stroomprofiel met 4 aansluitingen, zogenaamde 'Stroom X'

DYKA propose des chambres de raccordement entièrement modulables en PP 600mm: AXEDO 600 Vaste gamme de fonds injectés sous pression avec différents profils. Convient toujours pour vos applications Convient pour un indice de charge D400 en association avec la plaque de béton réglable. Se combine avec différents couvercles en fonte et en composite. Conforme à la norme NBN EN 1610

Avantages des chambres de visite AXEDO:

- Livrables de stock
- Poids léger, faciles à poser
- Facilité de réalisation à hauteur grâce aux rehausses Ultra Kyma
- Raccord à manchon avec déflexion angulaire de 7,5° maximum
- Fond plat pour une bonne stabilité et un réglage aisé
- PP 100 % recyclable
- Plaque en béton « AXEDO » réglable correspondante
- Adaptateur télescopique pour compenser les tassements

DISPONIBLE MAINTENANT ÉGALEMENT: Profilé d'écoulement à 4 raccords, également appelé « Courant X »

1

De AXEDO 600 inspectieputten zijn als volgt op te bouwen:

- Keuze uit een groot bereik bodemprofielen;
- Geleverd inclusief rubber ring;
- Aansluitmaten 160-400mm;
- Ophoogstukken in verschillende hoogtes;
- Betonnen stelplaat AXEDO;
- TWINO of TWINO SP gietijzeren deksel;
- KIO composiet deksel rond 800;
- Telescoop om grondzetting op te vangen (aparte stelplaat benodigd);


Les chambres de visite AXEDO 600 sont à assembler comme suit :

- Choix parmi une vaste gamme de profils de sol ;
- Livrées avec joint de caoutchouc ;
- Dimensions de raccordement 160-400mm ;
- Rehausses de différentes hauteurs ;
- Plaque en béton réglable AXEDO ;
- Couvercle en fonte TWINO ou TWINO SP ;
- Couvercle composite KIO rond 800 ;
- Adaptateur télescopique pour compenser le tassement du sol (nécessite une plaque de réglage séparée).

Basiselement 180° Élément de fond 180°

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Hoek / Angle: 180°


Prijsgroep/Groupe de prix: K28

	Art nr.	d x d2	L	VP	€
	Art n°	(mm)	(m)	Em	/stk
	20042665	600 x 160	383,7	1	281,89
	20042672	600 x 200	452,7	1	293,29
	20042679	600 x 250	478,3	1	340,32
	20042686	600 x 315	546,7	1	367,10
	20042689	600 x 400	636,3	1	388,40

Basiselement 90° Élément de fond 90°

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K28

	Art nr.	d x d2	L	VP	€
	Art n°	(mm)	(m)	Em	/stk
	20042662	600 x 160	383,7	1	281,89
	20042669	600 x 200	425,7	1	293,29
	20042676	600 x 250	478,3	1	340,32
	20042683	600 x 315	546,7	1	367,10

Basiselement 120° Élément de fond 120°

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Hoek / Angle: 120°


Prijsgroep/Groupe de prix: K28

	Art nr.	d x d2	L	VP	€
	Art n°	(mm)	(m)	Em	/stk
	20042663	600 x 160	383,7	1	281,89
	20042670	600 x 200	425,7	1	293,29
	20042677	600 x 250	478,3	1	340,32
	20042684	600 x 315	546,7	1	367,10

Basiselement 150° Élément de fond 150°

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Hoek / Angle: 150°


Prijsgroep/Groupe de prix: K28

	Art nr.	d x d2	L	VP	€
	Art n°	(mm)	(m)	Em	/stk
	20042664	600 x 160	383,7	1	281,89
	20042671	600 x 200	425,7	1	293,29
	20042678	600 x 250	478,3	1	340,32
	20042685	600 x 315	546,7	1	367,10

Basiselement - T-stuk 90° Élément de fond - T-Simple 90°

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K28

	Art nr.	d x d2	L	VP	€
	Art n°	(mm)	(m)	Em	/stk
	20042666	600 x 160	383,7	1	353,78
	20042673	600 x 200	425,7	1	316,05
	20042680	600 x 250	478,3	1	382,94
	20042687	600 x 315	546,7	1	424,86

Basiselement - Kruis 180°
Élément de fond - Croix 180°

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Hoek / Angle: 180°

Prijsgroep/Groupe de prix: K28



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20042667	600 x 160	383,7	1	483,80
20042674	600 x 200	425,7	1	367,60
20042681	600 x 250	478,3	1	510,78
20042688	600 x 315	546,7	1	560,52

Basiselement 0°
Élément de fond 0°

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Hoek / Angle: 0°

Prijsgroep/Groupe de prix: K28



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20042661	600 x 160	383,7	1	264,39
20042668	600 x 200	425,7	1	266,66
20042675	600 x 250	478,3	1	290,30
20042682	600 x 315	546,7	1	317,50

Ophoogstuk
Rehausse

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K28

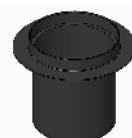


Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20042548	600 x 678	1000	1	99,46
20042550	600 x 678	1500	1	148,55
20042551	600 x 678	2000	1	184,41
20042552	600 x 678	3000	1	268,87

Telescoop
Télescope

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K28



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20042690	1	318,04

Rubberring telescoop
Manchet télescope

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K28



Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20042691	Rubber. tele / Manchet. télé	1	51,50

Betonrand
Anneau en béton

Materiaal / Type de matériel: Beton / Béton
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 1024

Prijsgroep/Groupe de prix: K32



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20041428	1	153,29

Rubberring betonrand
Manchette dalle

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8

Prijsgroep/Groupe de prix: K29



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20042547	DN600	1	35,89

Rubberen inlaat
Selle en caoutchouc

Voor bijkomende, zijdelingse aansluitingen op de Axedo inspectieputten.

Pour des raccordements additionnels dans la paroi des chambres de visite Axedo.

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20035278	110	127	1	77,17
20035279	125	142	1	94,97
20035280	160	177	1	112,77
20035281	200	217	1	136,53

Gatzaag voor rubberen inlaat
Scie pour selle en caoutchouc

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20033478	127	1	343,12
20033479	142	1	434,63
20033480	177	1	388,87
20033481	217	1	789,19

1

Deksel + kader - gietijzer - A15
Couvercle + cadre - fonte - A15

De deksels passen op de DYKA PVC inspectieputten.
De gietijzeren (GY) deksels zijn behandeld met roestwerende verf.
Mogelijke omkadering met betonrand.

*Les couvercles s'ajustent aux chambres de visite en PVC DYKA.
Les couvercles en fonte sont traités avec une peinture anti-rouille.
Possibilité de prévoir un anneau en béton pour la pose.*

Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: A15

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20023189	250	300 x 300	32	49,86
20023191	315	395 x 395	24	70,98
20023193	400	480 x 480	16	140,98

Deksel + kader - aluminium - A15
Couvercle + cadre - aluminium - A15

De deksels passen op de DYKA PVC inspectieputten.
De gietijzeren (GY) deksels zijn behandeld met roestwerende verf.
Mogelijke omkadering met betonrand.

*Les couvercles s'ajustent aux chambres de visite en PVC DYKA.
Les couvercles en fonte sont traités avec une peinture anti-rouille.
Possibilité de prévoir un anneau en béton pour la pose.*

Materiaal / Type de matériel: Aluminium
Kleur / Couleur: Aluminium
Belastingsklasse / Classe de charge: A15

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20025963	250	300 x 300	5	41,74
20025965	315	395 x 395	5	50,50
20025967	400	480 x 480	5	99,66

Rooster + kader - gietijzer - A15
Grille + cadre - fonte - A15

De roosters passen op de DYKA PVC inspectieputten.
De gietijzeren (GY) roosters zijn behandeld met roestwerende verf.
Mogelijke omkadering met betonrand.

*Les grilles s'ajustent aux chambres de visite en PVC de DYKA.
Les grilles en fonte sont traités avec une peinture anti-rouille.
Possibilité de prévoir un anneau en béton pour la pose.*

Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: A15

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20023190	250	300 x 300	32	59,84
20023192	315	395 x 395	24	86,95
20023194	400	480 x 480	16	172,69

Rooster + kader - aluminium - A15
Grille + cadre - aluminium - A15

De roosters passen op de DYKA PVC inspectieputten.
De gietijzeren (GY) roosters zijn behandeld met roestwerende verf.
Mogelijke omkadering met betonrand.

*Les grilles s'ajustent aux chambres de visite en PVC de DYKA.
Les grilles en fonte sont traités avec une peinture anti-rouille.
Possibilité de prévoir un anneau en béton pour la pose.*

Materiaal / Type de matériel: Aluminium
Kleur / Couleur: Aluminium
Belastingsklasse / Classe de charge: A15

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20025964	250	300 x 300	1	41,74
20025966	315	395 x 395	5	50,50
20025968	400	480 x 480	5	99,66

Verluchtingsrooster - aluminium
Grille de ventilation - aluminium

Materiaal / Type de matériel: Aluminium
Kleur / Couleur: Aluminium

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20026530	125	1	23,18
20026531	160	1	23,65
20026532	200	1	29,44

Deksel voor huisaansluitputten RWA/DWA - B125 - COPRO
Couvercle pour chambres EEP/EU - B125 - COPRO

Type: scharnierdeksel.
Met dekselopdruk 'RWA' of 'DWA'
Voorzien van 'COPRO' keurmerk.
Proefbelasting: 125 kN volgens EN124, klasse B.

*Type: à charnière.
Avec marquage de couvercle 'EP' ou 'EU'.
Pourvu de la marque 'COPRO'.
Charge d'essai: 125 kN suivant EN124, classe B.*

Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: B125

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20022338	250	DWA / EU	1	66,13
20022336	250	RWA / EP	1	66,13
20022337	315	DWA / EU	1	84,19
20022339	315	RWA / EP	1	84,19
20022355	400	DWA / EU	1	155,20
20022356	400	RWA / EP	1	155,20

Deksel voor huisaansluitputten RWA/DWA - C250 - COPRO
Couvercle pour chambres EEP/EU - C250 - COPRO

Type: scharnierdeksel.
Met dekselopdruk 'RWA' of 'DWA'. Voorzien van 'COPRO' keurmerk.
Proefbelasting: 250 kN volgens EN124, klasse C.
Diameters Ø250 - Ø315 - Ø400 mm.
Toepasbaar met standaard betonrand.

Type: à charnière.
Avec marquage de couvercle 'EP' ou 'EU'. Pourvu de la marque 'COPRO'.
Charge d'essai: 250 kN suivant EN124, classe C.
Diamètres Ø250 - Ø315 - Ø400 mm.
Applicable avec anneau en béton standard.

Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: C250

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20022358 ¹	160	RBA160	1	72,06
20022357 ²	160	RBA160	1	72,06
20044484 ¹	250	RBA300	1	74,14
20044485 ²	250	RBA300	1	74,14
20044486 ¹	315	RBA390	1	98,83
20044487 ²	315	RBA390	1	98,83
20022344 ¹	400	RBA460	1	211,73
20022345 ²	400	RBA460	1	211,73

1) DWA. 2) RWA.
1) EU. 2) EP.

Betonrand
Anneau en béton

Prefab betonranden voor PVC putten. Vermijdt directe belasting van de put op het putlichaam zelf!
Type versterkt, met opening voor scharnierdeksels.
Geschikt voor Axedo 600 ophoogstuk zonder telescoop. Inclusief 2 stuks kogelkopankers.

Anneau en béton pour des chambres de visite en PVC. Évitez la charge directe sur la chambre de visite ! Type renforcé, avec ouverture pour couvercles à charnière.
Convenant au Axedo 600 rehausse sans télescope. Deux ancrés à tête hémisphériques compris.

Materiaal / Type de matériel: Beton / Béton
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023183	250	1	41,65
20023184	315	1	48,95
20023185	400	1	54,53

Deksel TWINO SC D400 voor MDPE / HDPE put
Couvercle TWINO SC D400 pour cdv PEMD / PEHD

Deksel en prefab betonrand voor MDPE en HDPE putten Ø630 mm.
Proefbelasting: 400 kN volgens EN124 - COPRO.
Verankering van het deksel in het kader met 2 parallelle ankers.

Couvercle et anneau en béton préfabriqué pour des chambres de visite en PEMD et PEHD Ø630mm.
Charge d'essai: 400 kN suivant EN124 - COPRO.
Verouillage par 2 doigts parallèles.

Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: D400

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023186	630	1	345,43

Deksel TWINO SP D400 voor MDPE / HDPE put
Couvercle TWINO SP D400 pour cdv PEMD / PEHD

Deksel en prefab betonrand voor MDPE en HDPE putten Ø630 mm.
Proefbelasting: 400 kN volgens EN124 - COPRO.
Verankering van het deksel in het kader met 2 parallelle ankers.

Couvercle et anneau en béton préfabriqué pour des chambres de visite en PEMD et PEHD Ø630mm.
Charge d'essai: 400 kN suivant EN124 - COPRO.
Verouillage par 2 doigts parallèles.

Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: D400

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20041069	630	1	449,80

Betonrand voor MDPE / HDPE put
Anneau en béton pour cdv PEMD / PEHD

Deksel en prefab betonrand voor MDPE en HDPE putten Ø630 mm.
Proefbelasting: 400 kN volgens EN124 - COPRO. Verankering van het deksel in het kader met 2 parallelle ankers. Geschikt voor HDPE 630 putten. Inclusief 2 stuks kogelkopankers.

Couvercle et anneau en béton préfabriqué pour des chambres de visite en PEMD et PEHD Ø630mm.
Charge d'essai: 400 kN suivant EN124 - COPRO. Verouillage par 2 doigts parallèles.
Convenant au HDPE 630 chambre de visite. Deux ancrés à tête hémisphériques compris.

Materiaal / Type de matériel: Beton / Béton
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 1024

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20048960	630	1	208,33

Rubberring voor MDPE / HDPE put
Joint pour cdv PEMD / PEHD

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023188	630	50	25,09

1

Opzetrand Anneau d'emboîtement

Opzetrand voor de verhoging van PVC-putten.

Anneau d'emboîtement pour rehausser des chambres de visite en PVC.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K09

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023195	250	1	9,54
20023196	315	1	12,72
20023197 ¹⁾	315	1	12,72
20023198	400	1	17,49
20023199	500	1	45,97

1) Roodbruin.
1) Rouge-brique.

Ophoogstuk Rehausse

Ophoogstuk voor de verhoging van PVC-putten.

Rehausse de chambres de visite.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K01

Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20025853	250	500	24	20,37
20025854	250	600	16	23,74
20025855	250	1000	10	37,17
20023200	250	1250	1	42,30
20025856	315	500	1	32,45
20025857	315	600	1	38,00
20025858	315	1000	6	60,15
20026073 ¹⁾	315	1250	1	66,26
20025859	400	500	1	49,32
20025860	400	600	1	57,73
20025861	400	1000	1	91,41

1) Roodbruin.
1) Rouge-brique.

Afsluitkap - R/Br Couvercle femelle - R/Br

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022383	250	1	8,57
20022385	315	1	13,64

Putdeksel met enkele bodem - 1,5T Couvercle de visite à simple fond - 1,5T

Klasse A volgens EN 124.

Classe A suivant EN 124.

Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: A15

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20023107	300 x 300	180 x 180	1	16,94
20023108	400 x 400	280 x 280	1	34,80
20023109	500 x 500	380 x 380	1	42,94
20023110	600 x 600	480 x 480	1	63,40
20023111	700 x 700	580 x 580	1	139,75
20023112	800 x 800	680 x 680	1	219,95

Putdeksel met dubbele bodem - 1,5T Couvercle de visite à double fond - 1,5T

Klasse A volgens EN 124.

Classe A suivant EN 124.

Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: A15

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20023113	300 x 300	146 x 146	1	25,59
20023114	400 x 400	246 x 246	1	46,44
20023119	500 x 300	346 x 146	1	52,67
20023115	500 x 500	346 x 346	1	75,68
20023120	600 x 450	446 x 296	1	81,36
20023116	600 x 600	446 x 446	1	106,21
20023117	700 x 700	546 x 546	1	217,85
20023121	800 x 600	646 x 446	1	204,63
20023118	800 x 800	646 x 646	1	277,85

Voetpaddeksel - 12,5T Couvercle pour trottoir - 12,5T

Klasse B volgens EN 124.

Hydraulische dichtheid door U-rand met water of zand te vullen.

Classe B suivant EN 124.

Etanchéité par remplissage du rebord d'eau ou de sable.

Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte
Belastingsklasse / Classe de charge: B125

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20023122	300 x 300	220 x 220	1	53,23
20023123	400 x 400	320 x 320	1	57,12
20023124	500 x 500	400 x 400	1	108,71
20023125	600 x 600	510 x 510	1	131,98
20023126	700 x 700	608 x 608	1	196,37
20023127	800 x 800	680 x 680	1	345,25
20023128	900 x 900	780 x 780	1	456,00

Vol gietijzeren deksel - 25T
Couvercle massif en fonte - 25T

Klasse C volgens EN 124.

Classe C suivant EN 124.

Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte
Belastingsklasse / Classe de charge: C250

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20023129	485 x 485	400 x 400	1	183,96
20023130	585 x 585	500 x 500	1	257,99
20023131	685 x 685	600 x 600	1	323,07
20023132	785 x 785	700 x 700	1	493,23
20023133	885 x 885	800 x 800	1	604,48
20023134	995 x 995	900 x 900	1	950,51

Vol gietijzeren deksel - 40T
Couvercle massif en fonte - 40T

Klasse D volgens EN 124.

Classe D suivant EN 124.

Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: D400

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20022326	506 x 506	1	271,12
20022327	606 x 606	1	314,70
20022328	706 x 706	1	359,61
20022329	806 x 806	1	580,17
20022330	906 x 906	1	841,22
20022331	1006 x 1006	1	981,04

Klinkerdeksel - aluminium - A15
Couvercle klinker - aluminium - A15

Materiaal / Type de matériel: Aluminium
Kleur / Couleur: Aluminium
Belastingsklasse / Classe de charge: A15

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20022333	300 x 300	110	1	116,49
20025960	400 x 400	110	1	147,74
20022334	500 x 500	110	1	180,55
20022335	600 x 600	110	1	219,81
20025961	700 x 700	110	1	273,04

Deksel voor betegeling - SOCO-RN
Couvercle pour carrelage - SOCO-RN

Stalen omranding, rondom voorzien van een neoprene afdichtingsring en verankeringen, tevens handvat. Bakvormig deksel, ter plaatse gevuld met beton, en afgewerkt met omliggende bevoering. Perfect gas- en waterdicht dmv speciale koperen of roestvrij stalen bouten, die het deksel tegen de wand drukken. Weerstaan, gevuld met beton, aan gelijkmatig verdeelde belasting van 50 kN/m².

Cadre en acier, pourvu d'un joint en néoprène et de fixations, servant aussi de poignées. Couvercle alvéolé, remplissage en béton, avec finition au niveau du pavement. Etanchéité parfaite à l'eau et aux odeurs en serrant les vis en cuivre ou acier inoxydable entre bord et couvercle. Charge de rupture, rempli avec béton, 50 kN/m².

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20023135	300 x 300	1	158,74
20023136	400 x 400	1	174,84
20023137	500 x 500	1	200,66
20023138	600 x 600	1	217,37
20023139	700 x 700	1	247,91
20023140	800 x 800	1	360,27
20023141	1120x1120	1	509,93

Klinkerdeksel Yucon Darwin - B125
Couvercle klinker Yucon Darwin - B125

Esthetisch klinkerdeksel, water- en geurdicht, met hybride en versterkte bodemplaat en verankerde, niet-verwijderbare liftpunten. Ergonomische lifttouwen inbegrepen. Proefbelasting 125 kN, voor zover voorzien van betonvulling kwaliteit B300.

Couvercle élégant pour la pose deklinkers, avec plaque de fond hybride et points de levage non-amovibles. Cordes de levage ergonomiques comprises. Charge d'essai 125 kN, pour autant que le béton soit de qualité B 300.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20048453	325 x 325	57	207,00
20048454	375 x 375	42	217,00

Ycon Darwin Lossing set
Ycon Darwin ensemble pour détacher

Voor het ergonomisch opliften van de Yucon Darwin 325 en 375 met magneetsluiting. De set bestaat uit een sterke magneet met sleutelhanger en 2 ergonomische lifttouwen waaraan een musketon is bevestigd. Per (werf)adres dient 1 sleutelset voorzien te worden.

Pour le soulèvement ergonomique du Yukon Darwin 325 et 375 à fermeture magnétique. L'ensemble se compose d'un puissant aimant avec un porte-clé et de 2 sangles ergonomiques auxquelles est fixé un mousqueton. Prévoir un ensemble de fermeture par chantier.

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20048476	1	19,72

1

Openingshaak
Crochet de levage

Universele haak voor het lichten van gietijzere deksels.

Crochet de levage universel pour ouvrir des couvercles en fonte.

Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K32



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20022332	1	55,87

Afsluitkap - Grijs
Couvercle femelle - Gris

Toepassing: waar geen belasting wordt uitgeoefend b.v. grasperken met een max. gronddekking van 30 cm.

Application: où le sol n'est soumis à aucune charge, p.ex. pelouses avec une couverture de terre maximale de 30 cm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1401
Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20042773	250	30	8,57
20047493	315	25	13,64
20022388	400	1	30,16
20022389	500	1	133,28

KIO Composietdeksel - vierkant voor inwerken - B125
Couvercle en composite KIO - carré pour scellage - B125

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: B125

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20044543	400 x 400	305 x 305	1	100,37
20044544	500 x 500	402 x 402	1	137,61
20044545	600 x 600	502 x 502	1	210,45
20044546	700 x 700	602 x 602	1	318,93

KIO Composietdeksel - vierkant voor inwerken - C250
Couvercle en composite KIO - carré pour scellage - C250

Met sluitsysteem.
 Avec fermeture.

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: C250

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20044553	400 x 400	305 x 305	1	134,38
20044554	500 x 500	402 x 402	1	194,28
20044555	600 x 600	502 x 502	1	299,49
20044556	700 x 700	602 x 602	1	448,44

KIO Composietdeksel - recht voor tegelen en klinkeren - B125
Couvercle en composite KIO - droit pour carrelage et klinkers - B125

Met sluitsysteem.
 Avec fermeture.

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: B125

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20044547	360 x 360	305 x 305	1	110,09
20044548	470 x 470	402 x 402	1	150,55
20044549	570 x 570	502 x 502	1	225,03

KIO Composietdeksel - met kraag - B125
Couvercle en composite KIO - avec collet - B125

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: B125

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20044550	400 x 400	305 x 305	1	134,38
20044551	500 x 500	402 x 402	1	231,50
20044552	700 x 700	602 x 602	1	422,54

KIO Composietdeksel - rond
Couvercle en composite KIO - rond

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Type: KIO 800

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20044557	600	B125	1	362,64
20044558 ¹	600	C250	1	471,10
20044559 ²	600	D400	1	542,33

1) Met sluitsysteem. 2) Sluitsysteem Self Lock.
 1) Avec fermeture. 2) Fermeture Self Lock.

Sleutel KIO

Prijsgroep/Groupe de prix: K32

Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20048459	1	12,72

1

Afvoergeul - XtraDrain X100S - Kunststof
Caniveau - XtraDrain X100S - Matière synthétique

De ACO-XtraDrain afvoergoot uit kunststof is voorzien van een geïntegreerde randversterking uit verzinkt staal van 2 mm. Het ACO-XtraDrain kanaal is ontwikkeld conform de Europese Norm EN 1433. Het is vloeistofdicht, chemisch resistent en eenvoudig in onderhoud.
De ACO-XtraDrain heeft horizontale knock-outs voor het snel leggen van een gootlijn in hoek-, T- of kruisverbinding. Via een eindplaat met uitloop of een onderuitloop wordt een horizontale of verticale aansluiting op een rioleringsbuis makkelijk gelegd.
Een snijlijn-markering laat ook toe de elementen eenvoudig in te korten tot een halve meter.
De ACO-XtraDrain is te combineren met de standaard beschikbare roosters uit het ACO V-100 gamma en kan dus perfect aangewend worden voor de belastingsklassen A15 kN tot en met D400 kN. Speciale kunststofroosters zijn beschikbaar in de belastingsklassen B125 kN en C250 kN.

Le caniveau ACO-XtraDrain en matière synthétique avec rebord renforcé en acier galvanisé de 2 mm. Ce caniveau a été développé en conformité avec la norme Européenne EN 1433. Etanche, résistant et facile d'entretien.

Grâce aux knock-outs horizontaux, il est facile de faire de raccordements en angle, Té ou croix. Par le biais d'une plaque de fermeture ou avec une sortie verticale un raccordement à l'égout est facilement exécutable.

Différents marquages sur le caniveau permettent de le raccourcir aisément à 50 cm.

Le système d'évacuation des eaux peut, en fonction du choix de la grille dans la gamme ACO V-100, convenir pour des charges de A15 kN à D400 kN compris. Une grille en matière synthétique est disponible pour les charges de B125 kN et C250 kN.

Materiaal / Type de matériel: Polyesterbeton / Béton polyester
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K33

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20026131	100	1	150	1	66,83

Zandvanger - XtraDrain X100S
Dessableur - XtraDrain X100S

De ACO XtraDrain kunststof zandvanger met vuilvangemmer, heeft een lichaam dat 360° oriënteerbaar is.

De uitloop kan dus perfect gepositioneerd worden naar de rioleringsbuis.

Le dessableur avec panier, a un corps orientable à 360°.

La sortie est donc parfaitement orientable vers le tuyau d'évacuation.

Materiaal / Type de matériel: Polyesterbeton / Béton polyester
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Uitlaattype / Type de sortie: zijuitloop / sortie horizontale

Prijsgroep/Groupe de prix: K33

Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20026132	1	157,62

Eindplaat - XtraDrain X100S
Plaques de fermeture - XtraDrain X100S

Zonder uitloop.

Sans sortie.

Materiaal / Type de matériel: Polyesterbeton / Béton polyester
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K33

Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20026133	1	12,67

Eindplaat met uitloop - XtraDrain X100S
Plaque avec sortie - XtraDrain X100S

Met uitloop Ø110.

Avec sortie Ø110.

Materiaal / Type de matériel: Polyesterbeton / Béton polyester
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Uitlaattype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale

Prijsgroep/Groupe de prix: K33

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20026134	110	1	15,98

Onderuitloop - XtraDrain X100S
Sortie verticale - XtraDrain X100S

Materiaal / Type de matériel: Polyesterbeton / Béton polyester
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Uitlaattype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale

Prijsgroep/Groupe de prix: K33

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20026135	110	1	31,15
20026136	150	1	31,15

Roosters kunststof - XtraDrain X100S B125
Grilles matière synthétique - XtraDrain X100S B125

Het sleufrooster, steeds met functioneel en esthetisch design, is voorzien van het revolutionaire Drainlock® roosterbevestigingssysteem, dat zorgt voor een vrije doorloop in het kanaal. Klasse B volgens EN-124.

La grille passerelle, au design toujours fonctionnel et esthétique, est dotée du système de fixation de grille révolutionnaire Drainlock®, qui assure un passage libre dans le caniveau. Cat. B selon EN-124.

Belastingsklasse / Classe de charge: B125

Prijsgroep/Groupe de prix: K33

Art nr. Art n°	L (m)	VP Em	€ /stk
20026137	500	1	23,89

Roosters kunststof - XtraDrain X100S C250
Grilles matière synthétique - XtraDrain X100S C250

Het sleufrooster, steeds met functioneel en esthetisch design, is voorzien van het revolutionaire Drainlock® roosterbevestigingssysteem, dat zorgt voor een vrije doorloop in het kanaal. Klasse C volgens EN-124.

La grille passerelle, au design toujours fonctionnel et esthétique, est dotée du système de fixation de grille révolutionnaire Drainlock®, qui assure un passage libre dans le caniveau. Cat. C selon EN-124.

Belastingsklasse / Classe de charge: C250

Prijsgroep/Groupe de prix: K33

Art nr. Art n°	L (m)	VP Em	€ /stk
20026138	500	1	28,09

Afvoergeulen - E-SELF - A15
Caniveaux - E-SELF - A15

De afvoergeul E-SELF is een goot van polyesterbeton met een rooster in gegalvaniseerd staal. De goten zijn dus uiterst licht, maar ook vorstvrij, bestand tegen wegzout, tegen de gebruikelijke onderhoudsproducten en oliën; en hebben een zeer glad binnenoppervlak. De afvoergeul E-SELF kan worden geplaatst: garages, ingangen, veranda's, inritten, rondom zwembaden, in trappenhuizen, langs tuinpaden, in kelders...

Le caniveau E-SELF est un caniveau en béton polyester avec une grille en acier galvanisé. Les caniveaux sont ultra-légers, résistants au gel, au sel de dessablage, aux produits d'entretien classiques, aux essences; et ils ont une surface interne très lisse. Le caniveau E-SELF s'utilise en tout endroit: entrée de garage, veranda, porte cochère, pourtour de piscine, escalier, allée de jardin, cave...

Materiaal / Type de matériel: Polyesterbeton / Béton polyester
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 1024
Belastingsklasse / Classe de charge: A15

Prijsgroep/Groupe de prix: K33

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20026169	1000 x 97 x 118	1	1	29,71

Prijs: inclusief verzinkt stalen gleufrooster.
Prix: grille en acier galvanisé inclus.

Zandvanger - E-SELF
Dessableur - E-SELF

Materiaal / Type de matériel: Polyesterbeton / Béton polyester
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 1024
Belastingsklasse / Classe de charge: A15
Uitlaatype / Type de sortie: zijuitloop / sortie horizontale

Prijsgroep/Groupe de prix: K33

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20026171	500 x 130 x 410	0,5	1	132,58

Prijs: inclusief gleufrooster uit verzinkt staal en modderremmer.
Uitloop: Ø110mm.
Prix: grille en acier galvanisé et panier inclus.
Sortie: Ø110mm.

Sluitplaatjes - E-SELF
Plaques de fermeture - E-SELF

Set eindplaten uit kunststof.

Volle eindplaat (2 stuks): ter plaatsing aan het begin en einde van een gootlijn.

Eindplaat met uitloop Ø110 mm (1 stuk): ter plaatsing aan het einde van de gootlijn voor horizontale aansluiting op een ondergrondse afvoerbuis.

Jeu de plaques de fermeture en matière synthétique.

Plaques pleines (2 pièces): à prévoir au début et à la fin des caniveaux.

Plaque avec sortie de Ø110 mm (1 pièce): à prévoir pour l'écoulement horizontale vers l'égouttage sous-terrain.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 1024

Prijsgroep/Groupe de prix: K33

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20026172	110	1	24,21

Ophoogstuk - E-SELF
Rehausse - E-SELF

Opzetstuk met fijne sleuf voor een discrete lijnafwatering, sleuf van 1,5 cm binnenbreedte en 2,0 cm buitenbreedte.
Perfect in te werken in elke verharding dankzij een vrije sleufhoogte van 6,5 cm.
Belastingsklasse A 15 kN.

*Armature pour une évacuation discrète, fente avec un passage intérieure de 1,5 cm - extérieur 2,0 cm.
Parfaitement intégrable dans chaque revêtement grâce à une hauteur libre de 6.5 cm.
Charge A 15 kN.*

Materiaal / Type de matériel: Aluminium
Kleur / Couleur: Aluminium
Belastingsklasse / Classe de charge: A15

Prijsgroep/Groupe de prix: K33

Art nr. Art n°	L (m)	VP Em	€ /stk
20026183	1	1	92,93

Afvoergeulen - V100 - Met helling - Conform NBN EN 1433
Caniveaux - V100 - Avec pente - Conforme NBN EN 1433

Afvoergeulen V100 kunnen, afhankelijk van de belastingsklasse, voor de meest diverse toepassingen ingezet worden. Met 4mm randversterking in verzinkt staal.

*Caniveaux V100 sont utilisés pour des applications diverses, dépendant la catégorie de charge.
Avec renforcement 4mm du rebord en acier galvanisé.*

Materiaal / Type de matériel: Polyesterbeton / Béton polyester
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 1024

Prijsgroep/Groupe de prix: K33

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	Type	VP Em	€ /stk
20026141	150 - 155	1	V100S 1	1	75,46
20026142	155 - 160	1	V100S 2	1	75,46
20026143	160 - 165	1	V100S 3	1	75,46
20026144	165 - 170	1	V100S 4	1	75,46
20026145	170 - 175	1	V100S 5	1	75,46
20026146	175 - 180	1	V100S 6	1	75,46
20026147	180 - 185	1	V100S 7	1	75,46
20026148	185 - 190	1	V100S 8	1	75,46
20026149	190 - 195	1	V100S 9	1	75,46
20026150	195 - 200	1	V100S 10	1	75,46

Binnenbreedte: 100 mm.
Buitenbreedte: 135 mm.
*Largeur intérieure: 100 mm.
Largeur extérieure: 135 mm.*

Afvoergeulen - V100 - Zonder helling - Conform NBN EN 1433
Caniveaux - V100 - Sans pente - Conforme NBN EN 1433

Met zij-uitlaat 110 mm.

Met zij-uitlaat 110 mm.

Materiaal / Type de matériel: Polyesterbeton / Béton polyester
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 1024

Prijsgroep/Groupe de prix: K33

Art nr. Art n°	L (m)	h (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20026139	500	150	V100S 0.1	1	54,47
20026151 ¹	1000	150	V100S 0.0	1	70,13
20026152	1000	160	V100S 0.0.2	1	98,29
20026153 ¹	1000	175	V100S 5.0	1	75,46
20026154 ¹	1000	200	V100S 10.0	1	80,23
20026155	500	200	V100S 10.1	1	57,69
20026156	1000	210	V100S 10.2	1	104,75

1) Zonder zij-uitlaat.

1

Zandvanger - V100
Dessableur - V100

Materiaal / Type de matériel: Polyesterbeton / Béton polyester
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 1024
Uitlaattype / Type de sortie: zijuitloop / sortie horizontale

Prijsgroep/Groupe de prix: K33



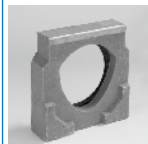
Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20026140	500 x 450 Ø110/160	500	450	1	183,20

Prijs: inclusief modderemmer.
Prix: panier inclus.

Sluitplaatjes - V100
Plaques de fermeture - V100

Materiaal / Type de matériel: Polyesterbeton / Béton polyester
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 1024
Uitlaattype / Type de sortie: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K33



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	h (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20026158	Ø110	600	V100S 0.0	1	28,41
20026159	Ø110	600	V100S 5.0	1	28,41
20026160	Ø110	600	V100S 10.0	1	28,41
20026157	Ø110	600	V100S 20.0	1	15,98

Verzinkt Stalen Sleufroosters A15
Grilles Passerelles Galvanise A15

De ruime keuze inzake metalen roosters biedt veel toepassingsmogelijkheden. Ze zijn ingedeeld volgens de Europese norm EN-124, die de roosters onderverdeelt in verschillende belastingsklassen.

Welk rooster voor welke klasse?

Klasse A: 1,5 Ton

Klasse B: 12,5 Ton

Klasse C: 25 Ton (verankering standaard bijgeleverd)

Klasse D: 40 Ton (verankering standaard bijgeleverd)

Klasse E: 60 Ton (verankering standaard bijgeleverd).

La variété de grilles métalliques répond à un large éventail d'utilisation. Les grilles sont classées suivant la norme européenne EN-124 qui répartit les charges en classes différentes.

Quelle grille pour quelle catégorie?

Cat. A: 1,5 Tonnes

Cat. B: 12,5 Tonnes

Cat. C: 25 Tonnes (ancrage ajouté standard)

Cat. D: 40 Tonnes (ancrage ajouté standard)

Cat. E: 60 Tonnes (ancrage ajouté standard).

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé

Kleur / Couleur: Metaal / Métal

RAL kleurcode / Code RAL: 1024

Belastingsklasse / Classe de charge: A15

Prijsgroep/Groupe de prix: K33



Art nr. Art n°	L (m)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20026162	500	600	1	16,14
20026161	1000	600	1	23,08

Kunststof Sleufroosters B125
Grilles Passerelles matière synthétique B125

Belastingsklasse / Classe de charge: B125

Prijsgroep/Groupe de prix: K33



Art nr. Art n°	L (m)	VP Em	€ /stk
20026137	500	1	23,89

Verzinkt Stalen Mazenrooster B125
Grilles Caillebotis Galvanise B125

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé
Kleur / Couleur: Metaal / Métal
RAL kleurcode / Code RAL: 1024
Belastingsklasse / Classe de charge: B125

Prijsgroep/Groupe de prix: K33



Art nr. Art n°	L (m)	VP Em	€ /stk
20026164	500	1	48,26
20026163	1000	1	58,17

Kunststof Sleufrooster C250
Grilles Passerelles matière synthétique C250

Belastingsklasse / Classe de charge: C250

Prijsgroep/Groupe de prix: K33



Art nr. Art n°	L (m)	VP Em	€ /stk
20026138	500	1	28,09

Gietijzer Mazenrooster C 250
Grilles caillebotis Fonte ductile C 250

Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte
Belastingsklasse / Classe de charge: C250

Prijsgroep/Groupe de prix: K33



Art nr. Art n°	L (m)	VP Em	€ /stk
20026167	500	1	27,60

Verzinkt Stalen Mazenrooster C250
Grilles Caillebotis Galvanise C250

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé
Kleur / Couleur: Metaal / Métal
Belastingsklasse / Classe de charge: C250

Prijsgroep/Groupe de prix: K33



Art nr. Art n°	L (m)	VP Em	€ /stk
20026166	500	1	53,33
20026165	1000	1	76,42

Gietijzer Sleufrooster D400 / E600
Grilles Passerelles fonte ductile D400 / E600

Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte
Kleur / Couleur: Metaal / Métal
Belastingsklasse / Classe de charge: D400

Prijsgroep/Groupe de prix: K33



Art nr. Art n°	L (m)	VP Em	€ /stk
20026168	500	1	35,10

De flexibele drainagebuis is spiraalvormig geprofileerd.
De drainagebuis wordt toegepast bij de drainage van landbouwgronden, ringdrainage in de woningbouw en voor het draineren van sportvelden, industrie- en bouwterreinen.
Drainagebuizen zijn leverbaar in de volgende uitvoeringen:
- kaal, geperforeerd;
- geperforeerd en omhuld met polypropyleen (type 450, 450 gr/m²).

Les tuyaux de drainage flexibles est profilé en spirale.
Les tuyaux de drainage sont appliqués pour le drainage de terrains agricoles, pour le drainage circulaire dans la construction de logements et pour le drainage de terrains de sport et de terrains industriels et de construction.
Les tuyaux de drainage sont livrables dans les exécutions suivantes:
- sans enrobage et avec perforations;
- avec enrobage de polypropylène et avec perforations (type 450, 450 gr/m²).

Drainagebuis - Kaal
Tuyaux de drainage - Sans enrobage

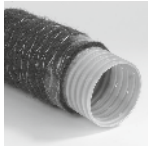
Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 1024
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klikmof / manchon à cliquer
Prijsgroep/Groupe de prix: K08



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20026123	50 x 3,0	44	50	rol / rouleau 1	0,87
20026124	60 x 3,5	53	50	rol / rouleau 1	1,12
20026125	65 x 3,5	58	50	rol / rouleau 1	1,25
20026126	80 x 4,3	71.5	50	rol / rouleau 1	1,82
20026127	100 x 4,5	91	50	rol / rouleau 1	2,42
20026128	125 x 5,0	115	50	rol / rouleau 1	3,71
20026129	160 x 8,0	144	25	rol / rouleau 1	6,15
20026130	200 x 9,0	182	25	rol / rouleau 1	8,62

Drainagebuis - PP omhulling
Tuyaux de drainage - Enrobage de PP

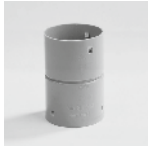
Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 1024
Manteltype / Type de gainage: PP 450
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klikmof / manchon à cliquer
Prijsgroep/Groupe de prix: K08



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20026115	50 x 3,0	44	50	rol / rouleau 1	1,76
20026116	60 x 3,5	53	50	rol / rouleau 1	2,26
20026117	65 x 3,5	58	50	rol / rouleau 1	2,40
20026118	80 x 4,3	71.5	50	rol / rouleau 1	3,23
20026120	100 x 4,5	91	50	rol / rouleau 1	4,15
20026121	125 x 5,0	115	50	rol / rouleau 1	6,45
20026122	160 x 8,0	144	25	rol / rouleau 1	10,58

Klikmof
Manchon à rainure et languette

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klikmof / manchon à cliquer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klikmof / manchon à cliquer
Prijsgroep/Groupe de prix: K08



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024177	50	1	2,42
20024178	60	1	2,56
20024179	65	1	2,96
20024180	80	1	3,74
20024181	100	1	5,65
20024182	125	1	9,20
20024183	160	1	13,54
20024184	200	1	26,37

T- Stuk
T- Simple

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klikmof / manchon à cliquer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klikmof / manchon à cliquer
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: klikmof / manchon à cliquer
Hoek / Angle: 90°
Prijsgroep/Groupe de prix: K08



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024193	50	1	9,61
20024194	60	1	10,29
20024195	65	1	11,96
20024196	80	1	12,68
20024197	100	1	15,19
20024198	125	1	27,13

Afsluitkap
Bouchon

Met klikverbinding.
Avec manchon à rainure et languette.
Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klikmof / manchon à cliquer
Prijsgroep/Groupe de prix: K08



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024185	50	1	5,92
20024186	60	1	4,41
20024187	65	1	4,85
20024188	80	1	6,77
20024189	100	1	7,97
20024190	125	1	12,70
20024191	160	1	23,41
20024192	200	1	33,68

1

Profiel: geribd buiten, glad binnen.
 Voor de aanleg van een ondergronds kabelnet en voor doorvoer onder wegen van kabels of kunststofbuizen (water, gas en andere).
 De buizen worden standaard geleverd met één mof.
 Door het gebruik van PE, slagvast bij lage temperaturen, wordt materiaalschade tijdens transport, handling en aanleg voorkomen.
 Volgens EN 61386-2-4.

*Profil: annelé à l'extérieur, lisse à l'intérieur.
 Pour la pose de câbles enterrés et pour le passage souterrain des chaussées avec des câbles ou des tubes synthétiques de distribution (eau, gaz, ou autres).
 Les tubes sont livrés avec un manchon.
 Grâce à la qualité du PE choisi et donc la bonne résistance aux chocs, surtout à basse température, il n'y a pratiquement pas de perte sur chantier lors de différentes manipulations de déchargement et mise en place des tubes dans les tranchées.
 Suivant EN 61386-2-4.*

Dubbelwandige kabelbeschermingsbuis rood
Fourreau de protection pour câbles à double paroi rouge

Materiaal / Type de matériel: PE
 Kleur / Couleur: Rood / Rouge
 RAL kleurcode / Code RAL: 3027
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K24



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20023291	40.0 x 4,0	32	25 rol / rouleau	1	1,61
20023292	40 x 4,0	32	50 rol / rouleau	1	1,49
20023293	50.0 x 5,0	40	25 rol / rouleau	1	2,11
20023294	50.0 x 5,0	40	50 rol / rouleau	1	1,95
20023295	63.0 x 6,0	51	25 rol / rouleau	1	2,87
20023296	63.0 x 6,0	51	50 rol / rouleau	1	2,72
20023297	75.0 x 7,0	61	25 rol / rouleau	1	3,67
20023298	75.0 x 7,0	61	50 rol / rouleau	1	3,47
20023299	90.0 x 7,5	75	25 rol / rouleau	1	4,90
20023300	90.0 x 7,5	75	50 rol / rouleau	1	4,53
20023301	110.0 x 8,0	94	25 rol / rouleau	1	5,53
20023302	110.0 x 8,0	94	50 rol / rouleau	1	5,20
20023303	125.0 x 9,0	107	25 rol / rouleau	1	8,80
20023304	125.0 x 9,0	107	50 rol / rouleau	1	8,17
20023305	160.0 x 11,5	137	25 rol / rouleau	1	9,91
20023306	200.0 x 14,0	172	25 rol / rouleau	1	20,18

Op rol, voorzien van PP-trekdraad en mof.
 Sur couronne, pourvue d'une ficelle de tirage en PP et d'un manchon.

Dubbelwandige kabelbeschermingsbuis blauw
Fourreau de protection pour câbles à double paroi bleu

Materiaal / Type de matériel: PE
 Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
 RAL kleurcode / Code RAL: 5005
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K24



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20023355	50 x 5,0	40	50	1	1,95
20023356	63 x 6,0	51	50	1	2,72
20023357	90 x 5,0	75	50	1	4,53
20043405	90 x 5,0	80	25	1	5,10

Op rol, voorzien van PP-trekdraad en mof.
 Sur couronne, pourvue d'une ficelle de tirage en PP et d'un manchon.

Mof voor kabelbeschermhuis
Manchon pour gaine de protection

Materiaal / Type de matériel: PE
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K24



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023309	40	1	2,68
20023310	50	1	2,77
20023311	63	1	3,19
20023312	75	1	3,80
20023313	90	5	4,09
20023314	110	5	5,06
20023315	125	1	9,45
20023316	160	1	12,30

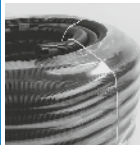
Enkelwandige beschermhuis - DYKAFLEX
Gaine de protection à simple paroi - DYKAFLEX

Voor ommanteling van koper / VPE ea.
 Op rollen.

*Pour enrobage de cuivre / VPE ea.
 Sur rouleaux.*

Materiaal / Type de matériel: PE
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K24



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	Type	VP Em	€ /m
20023342	18,6 x 2,1	14.5	100	Nr. 13	8	0,46
20023343	21,0 x 2,1	16.8	100	Nr. 16	6	0,58
20023344	24,0 x 2,3	19.5	50	Nr. 19	1	0,80
20023346	27,8 x 2,3	23.2	50	Nr. 23	1	1,00
20023347	33,8 x 2,3	29.2	50	Nr. 29	1	1,55
20023348	41,8 x 2,8	36.3	25	Nr. 36	1	2,29
20023349	53,8 x 3,0	47.9	25	Nr. 48	3	3,58

DYKA Solydo

PP Riolering | *Egouts en PP*



DYKA PP volwand riolering in de hoogbelastbare sterkteklasse SN 8 (effectieve stijfheid SN 10) is vervaardigd uit hoogwaardig polypropyleen en is gericht op de afvoer van afvalwater in de straatriolering. Het bestaat uit volwandbuizen met gemonteerde steekmof en hulpstukken t/m diameter Ø400 mm. Deze manchetverbindingen hebben het grote voordeel dat de verbinding flexibel, verdraaibaar en demontabel blijft. DYKA PP volwand riolering heeft het BENOR merk van overeenkomstigheid volgens NBN EN 1852.

DYKA PP volwand is hoog slagvast, ook bij koude temperaturen, en heeft een uitstekende chemische bestendigheid. Als er uitzonderlijke chemische stoffen en/of concentraties bij bepaalde temperaturen te verwachten zijn in het leidingsysteem is het aan te raden een chemische oriëntatietabel te raadplegen of DYKA te contacteren. De gladde en homogene constructie van DYKA volwand PP SN 8 zorgt voor een optimaal hydraulisch verloop en verhindert aangroei en afzetting. Het PP materiaal is ook uitstekend bestand tegen puntbelasting en kerfwerking, dit vermindert de risico's van mogelijks minder geschikt aanvulmateriaal. Het DYKA volwand PP-leidingsysteem SN 8 is beschikbaar in de standaardkleur oranjebruin en grijs.

Door de lasbaarheid laten PP materialen zich bovendien uitstekend verwerken tot speciale, in het DYKA nabewerkings-atelier op maat gemaakte, constructies. DYKA PP SN 16 buizen, met BENOR keurmerk, op aanvraag beschikbaar.

Le système de canalisation DYKA en PP de la classe de résistance SN 8 (rigidité effective SN 10) est fabriqué à partir de polypropylène (PP) et est conçu pour l'évacuation des eaux résiduaires dans l'égouttage de rues. Ce système est constitué de tuyaux et d'accessoires d'un diamètre allant jusqu' à Ø400 mm. Le montage avec le joint à lèvres a l'avantage que le raccordement reste flexible, orientable et démontable. Le système d'égouttage Dyka PP homogène porte la marque de conformité BENOR et est conforme à la norme NBN EN 1852.


Le DYKA PP homogène est résistant aux chocs, même à basses températures, et a une résistance chimique excellente. Dans le cas d'une évacuation de produits chimiques exceptionnels et/ou concentrations des produits à des températures élevées, il est indiqué de nous consulter à ce sujet. DYKA peut vous assister avec tous vos projets et/ou questions. La fabrication lisse et homogène du DYKA PP SN8 garantit un comportement hydraulique idéal et empêche tout dépôt. Le matériau PP a une très bonne résistance aux impacts et à la fissuration, ce qui diminue les risques lors de remblais de qualité inférieure. Le système de conduites DYKA PP SN8 est disponible en couleur brun-orange et gris.

La soudabilité du PP permet des constructions tout genre. Notre atelier de façonnage est à votre disposition pour des conseils et constructions sur mesure. Tuyaux Dyka PP SN 16, avec marque de conformité BENOR, disponible sur demande.

Mofbuis PP-HM - BENOR - NBN EN 1852 - SN 8 (SN 10)
Tuyau manchonné PP-HM - BENOR - NBN EN 1852 - SN 8 (SN 10)

Materiaal / Type de matériel: PP
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1852 / BENOR
 Kleur / Couleur: Grijs / Gris
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K14





Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20046610	125 x 4,8	115.4	3	1	14,16
20046683	125 x 4,8	115.4	6	1	11,80
20031507	160 x 6,2	147.6	3	24	21,04
20046687	160 x 6,2	147.6	6	24	19,03
20048026	200 x 7,7	184.6	6	20	30,03
20048028	250 x 9,6	230.8	6	12	41,68
20048029	315 x 12,1	290.8	6	6	69,10
20048959	400 x 15,3	369.4	3	4	141,56

Mofbuis PP-HM - BENOR - NBN EN 1852 - SN 8 (SN 10)
Tuyau manchonné PP-HM - BENOR - NBN EN 1852 - SN 8 (SN 10)

Materiaal / Type de matériel: PP
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 1852
 Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
 RAL kleurcode / Code RAL: 8023

Prijsgroep/Groupe de prix: K14

	Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
	20031503	110 x 4,2	101.6	3	43	11,70
	20046688	110 x 4,2	101.6	6	43	9,50
	20046612	125 x 4,8	115.4	3	38	14,16
	20046684	125 x 4,8	115.4	6	38	11,80
	20031505	160 x 6,2	147.6	3	24	21,04
	20046689	160 x 6,2	147.6	6	24	19,03
	20031510	200 x 7,7	184.6	3	20	35,77
	20046692	200 x 7,7	184.6	6	20	30,03
	20031512	250 x 9,6	230.8	3	12	46,97
	20046690	250 x 9,6	230.8	6	12	41,68
	20031514	315 x 12,1	290.8	3	6	79,36
	20046691	315 x 12,1	290.8	6	6	70,17
	20031597	400 x 15,3	369.4	3	4	141,56
	20046693	400 x 15,3	369.4	6	4	108,80

Steekmof - 2MV
Manchon - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K15

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20046616	125	1	10,23
20027338	160	1	14,79
20047593	200	8	37,26
20048024	250	1	55,80
20048025	315	1	98,88



Bocht 30° - MV/S
Coude 30° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 30°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20046632	125	22	11,09
20027353	160	10	17,71
20047589	200	1	28,60



Overschuifmof - 2MV
Manchon coulissant - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K15

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20046630	125	1	10,23
20027341	160	1	14,79
20047594	200	8	40,99

Bocht 15° - MV/S
Coude 15° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 15°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20046631	125	24	10,71
20027349	160	72	16,37
20047588	200	1	26,81



Bocht 45° - MV/S
Coude 45° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20046633	125	18	12,89
20027357	160	1	19,14
20047590	200	1	32,15

Bocht 90° - MV/S
Coude 90° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20046634	125	16	13,05
20027361	160	6	22,44
20047591	200	1	40,32

Bocht 45° - 2MV
Coude 45° - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20031518	160	60	27,78

Bocht 90° - 2MV
Coude 90° - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20031519	160	1	29,80

T- Stuk 90° - 3MV
T- Simple 90° - 3JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20031536	160	1	52,42

T- Stuk 45° - 2MV/1S
T- Simple 45° - 2JI/1M

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20046635	125 x 125	8	25,55
20027366	160 x 110	1	28,78
20027364	160 x 160	1	31,98
20047596	200 x 200	1	97,32

PP Indrukmoef voor beton
PP Machon universel pour béton

De ideale oplossing voor de overgang van PVC en/of PP naar beton
Het overgangsstuk PVC/beton dient te worden gebruikt in combinatie met de meegeleverde rubberen overgangsring.
Het is ten eerste aan te bevelen om het gat in de betonbuis te maken m.b.v. een diamantboor (Ø 200/ 201) en dit om een perfect waterdichte passing te verkrijgen (zie standaardbestek 250).

*La solution idéale pour la transition de PVC et/ou PP au béton
Le manchon de transition PVC/béton doit être appliqué en combinaison avec le joint de transition en caoutchouc.
Il est conseillé de forer le trou dans le béton au moyen d'une foret diamantée (Ø 200/ 201) afin d'obtenir une transition étanche (voir cahier des charges standard 250).*

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8

Prijsgroep/Groupe de prix: K15



Art nr. Art n°	d (mm)	di (mm)	VP Em	€ /stk
20041119	160	201	1	33,60
20041120 ¹	160	201	1	33,60

1) Grijs.
1) Gris.

T- Stuk 90° - 2MV/1S
T- Simple 90° - 2JI/1S

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20031521	160 x 160	1	41,44



Zaagmachine voor kunststof - Exact P400
Scie pour plastiques - Exact P400

Zaagmachine P400 voor kunststof buis Ø100-400mm, 3 rollen en opbergtas.
Snel & handig: haaks snijden in minder dan een minuut.
Licht & draagbaar: 6kg - in draagtas.
Groot snijbereik: dia 100 tot en met 400mm - max dikte: 22mm.
Veilig: zaagblad is afgeschermd & buis rolt vrij op de meegeleverde rollenblokken.
Gebruiksvriendelijk: de spanen kleven niet vast in de machine. Ook aanschuiven is mogelijk met specifiek zaagblad.

*Scie P400 pour tuyaux en plastiques Ø100-400mm, 3 rouleaux et sac.
Vite & adroit: coupez droit en moins d'une minute.
Légère & maniable: 6kg - en sac portable.
Grande portée de coupe: dia 100 jusqu'à 400mm - épaisseur max : 22mm.
Sûr: la scie est protégée & le tuyau roule librement sur des roulettes.
Facile à utiliser: les copeaux ne collent pas dans la machine. Possibilité de chanfreiner avec une lame spécifique.*

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20044647	Zaagmachine P400 / Coupeuse P400	1	1.372,48
20044649	Zaagblad / Scie	1	74,03

2

KURIO zelfcontrolekit PP - SN 8
KURIO kit de autocontrôle PP - SN8

KURIO-kit: deze kit voor zelfcontrole van de deformatie bij de aanleg van thermoplastische kunststofleidingssystemen is gepatenteerd en werd verzameld in één box. De 3 x 9 lamellen (9/DN) kunnen in een centrale houder worden gevoerd om de deformatie/zelfcontrole te kunnen uitvoeren.

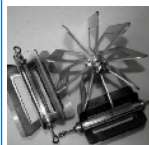
Deze KURIO-kit is bestemd voor de uitvoering PP-HM buizen SN8 – diameters DN 160-200-250-315mm – NBN EN 1852 – BENOR.

Le kit KURIO: ce kit de controle de la déformation pendant l'installation des systèmes en matières synthétiques, est breveté et présenté dans un coffret.

Les 3 x 9 lamelles ((DN) peuvent être introduites dans un support central pour pouvoir contrôler la déformation.

Ce kit KURIO est prévu pour des tuyaux PP-HM SN8 – diamètres DN 160-200-250-315mm – NBN EN 1852 – BENOR.

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20046608	1	995,00

Steekmof - 2MV
Manchon - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetsmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K15



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027336	110	1	7,36
20046617	125	1	10,23
20027337	160	1	14,79
20045677	200	8	37,26
20044760	250	1	55,80
20045678	315	1	98,88
20024335	400	1	206,14

Overschuifmof - 2MV
Manchon coulissant - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetsmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K15



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027339	110	30	7,36
20046621	125	1	10,23
20027340	160	1	14,79
20027342	200	8	40,99
20027343	250	1	61,38
20027344	315	1	108,77
20027345	400	1	262,61

Bocht 15° - MV/S
Coude 15° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 15°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027346	110	36	7,88
20046622	125	24	10,71
20027347	160	10	16,37
20027348 ¹⁾	160	9	22,02
20027369	200	1	26,81
20027370	250	32	68,23
20027371	315	14	107,00
20027372	400	6	238,77

1) Uitvoering 2MV.

1) Exécution 2JI.

Bocht 30° - MV/S
Coude 30° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 30°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027350	110	33	8,25
20046623	125	22	11,09
20027351	160	10	17,71
20027352 ¹⁾	160	9	23,81
20027373	200	1	28,60
20027374	250	24	71,79
20027375	315	12	112,06
20027376	400	4	261,88

1) Uitvoering 2MV.

1) Exécution 2JI.

Bocht 45° - MV/S
Coude 45° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027354	110	40	8,56
20046624	125	18	12,89
20027355	160	8	19,12
20038954	200	1	32,15
20027378	250	21	76,97
20027379	315	11	121,18
20027380	400	4	264,38

Bocht 90° - MV/S
Coude 90° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027358	110	20	9,60
20046625	125	16	13,05
20027359	160	6	22,44
20038956	200	1	40,32
20027382	250	16	85,01
20027383	315	8	131,26
20027384	400	1	295,83

Bocht 45° - 2MV
Coude 45° - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PP
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
 Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
 RAL kleurcode / Code RAL: 8023
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027356	160	8	27,78

Bocht 90° - 2MV
Coude 90° - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PP
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
 Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
 RAL kleurcode / Code RAL: 8023
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027360	160	6	29,80

T- Stuk 45° - 2MV/1S
T- Simple 45° - 2JI/1M

Materiaal / Type de matériel: PP
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
 Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
 RAL kleurcode / Code RAL: 8023
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20027362	110 x 110	12	13,36
20046626	125 x 125	8	25,55
20027365	160 x 110	5	28,78
20046627	160 x 125	4	30,72
20046636	160 x 125	5	30,72
20027363	160 x 160	4	31,98
20027386	200 x 160	1	52,63
20038957	200 x 200	1	75,72
20027388	250 x 160	1	116,54
20027389	250 x 200	1	171,46
20027387	250 x 250	1	285,02
20027391	315 x 160	1	167,29
20027392	315 x 200	1	222,54
20027393	315 x 250	1	234,65
20027390	315 x 315	1	388,25
20027394	400 x 160	1	303,54
20027395	400 x 200	1	383,28
20027396	400 x 250	1	406,02
20027397	400 x 315	1	447,58

T- Stuk 90° - 2MV/1S
T- Simple 90° - 2JI/1S

Materiaal / Type de matériel: PP
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
 Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
 RAL kleurcode / Code RAL: 8023
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20031520	160 x 160	1	41,44
20027399	200 x 160	1	73,67
20027398	200 x 200	1	97,32
20027401	250 x 160	1	187,62
20027402	250 x 200	1	196,63
20027400	250 x 250	1	236,02
20027404	315 x 160	5	214,33
20027405	315 x 200	1	217,64
20046761	315 x 250	1	254,51
20027403	315 x 315	1	322,13
20027407	400 x 160	1	281,44
20027408	400 x 200	1	278,00
20027409	400 x 250	1	285,97
20027410	400 x 315	1	325,26
20027406	400 x 400	1	531,80

**T- Stuk 90° - 3MV**
T- Simple 90° - 3JI

Materiaal / Type de matériel: PP
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
 Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
 RAL kleurcode / Code RAL: 8023
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20031535	160	1	52,42

T-Buis - 2MV/1S
T-Tuyau - 2JI/1S

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
 RAL kleurcode / Code RAL: 8023
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K15




Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20046715	250 x 125	3	1	267,81
20046716	250 x 160	3	1	267,81
20046717	315 x 125	3	1	394,69
20046718	315 x 160	3	1	394,69
20046719	400 x 125	3	1	703,45
20046720	400 x 160	3	1	703,45

Verloopstuk in de mof - Excentrisch MV/S
Réduction mâle - Excentrique JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K15

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20046628	125 x 110	31	19,80
	20046637 ¹	125 x 110	31	19,80
	20027367	160 x 110	21	21,45
	20027368 ¹	160 x 110	21	21,45
	20046629	160 x 125	14	23,76
	20046638 ¹	160 x 125	14	23,76
	20027411	200 x 160	8	31,43
	20027412	250 x 200	48	59,61
	20027413	315 x 250	24	135,77
	20027414	400 x 315	1	203,31

1) Grijs.
1) Gris.

PP Indrukmoef voor beton
PP Machon universel pour béton

De ideale oplossing voor de overgang van PVC en/of PP naar beton. Met merk van overeenkomstigheid BENOR conform NBN T42-605.

Het overgangsstuk PVC/beton dient te worden gebruikt in combinatie met de meegeleverde rubberen overgangsring.

Het is ten zeerste aan te bevelen om het gat in de betonbuis te maken m.b.v. een diamantboor; en dit om een perfect waterdichte passing te verkrijgen (zie standaardbestek 250).


La solution idéale pour la transition de PVC et/ou PP au béton. Avec marque de conformité BENOR selon NBN T42-605.

Le manchon de transition PVC/béton doit être appliqué en combinaison avec le joint de transition en caoutchouc.

Il est conseillé de forer le trou dans le béton au moyen d'une foret diamantée afin d'obtenir une transition étanche (voir cahier des charges standard 250).

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8

Prijsgroep/Groupe de prix: K15

	Art nr. Art n°	d (mm)	di (mm)	VP Em	€ /stk
	20041119	160	201	1	33,60
	20041120 ¹	160	201	1	33,60


1) Grijs.
1) Gris.

Zaagmachine voor kunststof - Exact P400
Scie pour plastiques - Exact P400

Zaagmachine P400 voor kunststof buis Ø100-400mm, 3 rollen en opbergtas.
Snel & handig: haaks snijden in minder dan een minuut.
Licht & draagbaar: 6kg - in draagtas.
Groot snijbereik: dia 100 tot en met 400mm - max dikte: 22mm.
Veilig: zaagblad is afgeschermd & buis rolt vrij op de meegeleverde rollenblokken.
Gebruiksvriendelijk: de spanen kleven niet vast in de machine. Ook aanschuiven is mogelijk met specifiek zaagblad.

Scie P400 pour tuyaux en plastiques Ø100-400mm, 3 rouleaux et sac.
Vite & adroit: coupez droit en moins d'une minute.
Légère & maniable: 6kg - en sac portable.
Grande portée de coupe: dia 100 jusqu'à 400mm - épaisseur max : 22mm.
Sûr: la scie est protégée & le tuyau roule librement sur des roulettes.
Facile à utiliser: les copeaux ne collent pas dans la machine. Possibilité de chanfreiner avec une lame spécifique.

Prijsgroep/Groupe de prix: K36

	Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
	20044647	Zaagmachine P400 / Coupeuse P400	1	1.372,48
	20044649	Zaagblad / Scie	1	74,03

KURIO zelfcontrolekit PP - SN 8
KURIO kit de autocontrôle PP - SN8

KURIO-kit: deze kit voor zelfcontrole van de deformatie bij de aanleg van thermoplastische kunststofleidingsystemen is gepatenteerd en werd verzameld in één box. De 3 x 9 lamellen (9/DN) kunnen in een centrale houder worden ingevoerd om de deformatie/zelfcontrole te kunnen uitvoeren.

Deze KURIO-kit is bestemd voor de uitvoering PP-HM buizen SN8 - diameters DN 160-200-250-315mm - NBN EN 1852 - BENOR.

Le kit KURIO: ce kit de contrôle de la déformation pendant l'installation des systèmes en matières synthétiques, est breveté et présenté dans un coffret. Les 3 x 9 lamelles (9/DN) peuvent être introduites dans un support central pour pouvoir contrôler la déformation.

Ce kit KURIO est prévu pour des tuyaux PP-HM SN8 - diamètres DN 160-200-250-315mm - NBN EN 1852 - BENOR.

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

	Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
	20046608	1	995,00

ULTRA KYMA

PP straatriolering | *Egouttage de rue PP*

Als het ook snel mag gaan | *Si elle doit aller vite*



Licht in gewicht en sterk

ULTRA KYMA is een dubbelwandig PP leidingsysteem voor afvoer van oppervlakte- en regenwater. De uitwendig geribbelde buizen zijn sterk en zorgen voor een goede grip in de grond. Dankzij het lichte gewicht zijn de buizen gemakkelijk te hanteren op de site en kan worden bespaard op transportkosten. Ultra Kyma is daarmee een perfect alternatief voor zwaardere materialen zoals beton of grès. Deze oplossing is SN8 gecertificeerd volgens BENOR.

Deze toepassing is ideaal voor gebruik in de volgende situaties:

- Infrastructurele werken bij wegen, spoorwegen en luchthavens
- Regenwaterafvoer van grotere volumes van openbare terreinen
- Winkelcentra en kantoorcomplexen
- Industriële bouwprojecten
- Inspectieputten

De kenmerken van Ultra Kyma

- SN8
- Benor gecertificeerd
- Licht in gewicht en sterk
- Hoge elasticiteit
- Gladde binnenwand, geschikt voor vuilwater en regenwater transport
- Lichtgrijze binnenzijde, geschikt voor camera inspecties
- Ook toe te passen voor luchttransport
- Verlasbaar, speciale wensen mogelijk
- Brede range aan hulpstukken
- Gemakkelijk te hanteren
- Duurzaam
- Gemakkelijk op maat te zagen

Nieuwsgierig?

Kijk op www.dyka.be

Léger et solide

Ultra Kyma est un système de tuyauterie PP à double paroi pour l'évacuation de l'eau de surface et de pluie. Ce tuyau cranté est léger et solide et offre une « adhérence » fiable au sol. Grâce à sa légèreté, cette solution est facile à manipuler sur le chantier. En outre, en utilisant Ultra Kyma, on économise considérablement sur les frais de transport. Ultra Kyma est ainsi une alternative parfaite pour des matériaux plus lourds, comme le béton et le grès. Cette solution SN8 est certifiée Benor.

Cette application est idéale à utiliser dans les circonstances suivantes:

- L'infrastructure des routes, du rail et des aéroports
- Évacuation RWA de grands volumes sur le domaine public
- Centres commerciaux et parc de bureaux
- Projets de construction industriels
- Constructions de chambres et préfabriquées

Les caractéristiques de Ultra Kyma

- SN8
- Certification Benor
- Léger et solide
- Haute élasticité
- Paroi intérieure lisse, convient au transport d'eaux usées et d'eau de pluie
- Intérieur gris clair, convient aux inspections par caméra
- Utilisable également pour le transport de l'air
- Possibilité de soudure, exigences spéciales possibles
- Vaste gamme d'accessoires
- Facile à manipuler
- Durable
- Facile à scier sur mesure

Intéressé?

Retrouvez plus d'information en surfant sur www.dyka.com.

Ultra Kyma

Ultra Kyma leidingsysteem voor afvoer van regen-, oppervlakte- en vuilwater.

Het vormt ook een uitstekend alternatief voor traditionele, zware buismaterialen zoals grès en beton. En is een betaalbaar en efficiënt leidingsysteem,

Alle onderdelen in het Ultra Kyma assortiment zijn vervaardigd uit hoogwaardig, eerstekeus polypropreen. De Ultra Kyma buizen en hulpstukken zijn conform EN 13476-3.

Opgelet:

De dichtingen dienen apart bij de buizen en hulpstukken te worden voorzien:

- Buizen; 1 stuk per lengte
- Steekmoffen: 2 stuks.
- T-stukken en verlopen: 2 stuks.
- Overgangsstukken, bochten, instortmoffen en kappen: 1 stuk.

Ultra Kyma

Le Ultra Kyma est un système de conduites pour l'évacuation et le drainage des eaux pluviales/ eaux usées.

Ultra Kyma n'est pas seulement un système économique et efficace, mais il constitue une alternative excellente à tous les systèmes de drainage gravitaires existants.

Tous les produits qui composent la gamme Ultra Kyma sont fabriqués à partir de polypropylène de haute qualité et sont conformes à la norme EN 13476-3.

Attention:

Les joints doivent être fournies séparément avec les tuyaux et les accessoires:

- Tuyaux: 1 pièce par longueur.
- Manchons: 2 pièces.
- T-simples et réductions: 2 pièces.
- Raccordements, coudes, manchons à sceller et couvercles: 1 pièce.

ULTRA KYMA - Buis SN8 - MV/S ULTRA KYMA - Tuyau SN8 - JI/M

Inclusief voorgesmonteerde mof, exclusief dichting.

Manchon préinstallé, joint non inclus.

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K29

Art nr. Art n°	d (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20046876 ¹	300	340	3	1	35,93
20042974	300	340	6	8	35,20
20046877 ¹	400	453	3	5	56,51
20042975	400	453	6	5	49,44
20046878 ¹	500	567	3	4	107,74
20042976	500	567	6	4	87,16
20046879 ¹	600	680	3	3	140,74
20042977	600	680	6	3	117,13
20046880 ¹	800	906	3	2	248,67
20042978	800	906	6	2	210,48

1) Op bestelling leverbaar.

1) Livrable sur demande.

Rubberring voor ULTRA KYMA Joint ULTRA KYMA

Materiaal / Type de matériel: EPDM
Rubber / Caoutchouc
Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Prijsgroep/Groupe de prix: S72

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€
20042872	DN300	50	4,35
20042873	DN400	1	7,79
20042874	DN500	1	13,78
20042547	DN600	1	35,89
20042876	DN800	40	65,72

Steekmof - 2 MV
Manchon - 2JI

Wordt geleverd zonder rubber ringen.

Joints non inclus.

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K29



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20042867	DN300	1	39,52
20042868	DN400	1	64,64
20042869	DN500	16	109,56
20042870	DN600	8	160,64
20042871	DN800	4	336,47

Bocht 45° - MV/S
Coude 45° - JI/M

Wordt geleverd zonder rubber ring.

Joint non inclus.

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K29



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20044120	DN300	1	54,88
20044121	DN400	1	183,40
20044122	DN500	1	268,34
20044123	DN600	1	633,92
20044124	DN800	1	1.174,40

Bocht 15° - MV/S
Coude 15° - JI/M

Wordt geleverd zonder rubber ring.

Joint non inclus.

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 15°

Prijsgroep/Groupe de prix: K29



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20044110	DN300	1	44,09
20044111	DN400	1	150,90
20044112	DN500	1	215,82
20044113	DN600	1	374,88
20044114	DN800	1	662,06

Bocht 90° - MV/S
Coude 90° - JI/M

Wordt geleverd zonder rubber ring.

Joint non inclus.

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K29



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20044125	DN300	4	88,34
20044126	DN400	1	227,33
20044127	DN500	1	356,24
20044128	DN600	1	916,68
20044129	DN800	1	1.372,70

Bocht 30° - MV/S
Coude 30° - JI/M

Wordt geleverd zonder rubber ring.

Joint non inclus.

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 30°

Prijsgroep/Groupe de prix: K29



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20044115	DN300	1	79,57
20044116	DN400	1	163,40
20044117	DN500	1	215,82
20044118	DN600	1	404,81
20044119	DN800	1	662,06

T-Stuk 45° - 2MV/1S
T-Simple 45° - 2JI/M

Wordt geleverd zonder rubber ringen.

Joints non inclus.

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K29



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20044130	DN300	1	217,17
20044131	DN400	1	383,31
20044132	DN500	1	727,09
20044133	DN600	1	1.338,20
20044134	DN800	1	2.325,68

2

T-Stuk 90° - 2MV/1S
T-Simple 90° - 2JI/1M

Wordt geleverd zonder rubber ringen.

Joints non inclus.

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K29

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20044135	DN300	2	219,97
20044136	DN400	1	334,45
20044137	DN500	1	709,35
20044138	DN600	1	1.241,18
20044139	DN800	1	1.794,15

Verloopstuk in de mof - Excentrisch MV/S
Réduction mâle - Excentrique JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K29

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20044143	DN400 x 300	1	136,89
20044142	DN500 x 400	2	179,47
20044141	DN600 x 500	1	253,14
20044140	DN800 x 600	1	380,86

Overgangsstuk ULTRA KYMA - glad - Excentrisch
Raccordement ULTRA KYMA - lisse - Excentrique

Wordt geleverd zonder rubber ring.

Joint non inclus.

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K29

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20044165	DN300 x 160	1	81,82
20044167	DN300 x 200	1	96,64
20044168	DN400 x 200	4	148,24
20044169	DN300 x 250	1	111,17
20044170	DN400 x 250	1	162,76
20044172	DN300 x 315	10	99,01
20044173	DN400 x 315	1	190,62
20044174	DN500 x 315	1	257,62
20044176	DN500 x 400	1	289,64
20044177	DN600 x 400	1	349,82
20044178	DN600 x 500	1	334,11
20044179	DN600 x 630	1	386,58
20044180	DN800 x 630	1	509,90

Instortmof
Manchon à sceller

Wordt geleverd zonder rubber ring.

Joint non inclus.

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K29

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20044261	DN300	1	36,73
20044262	DN400	1	44,94
20044263	DN500	1	66,37
20044264	DN600	1	103,93
20044265	DN800	1	138,27

Rubberring voor ULTRA KYMA
Joint ULTRA KYMA

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8

Prijsgroep/Groupe de prix: K29

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20042872	DN300	50	4,35
20042873	DN400	1	7,79
20042874	DN500	1	13,78
20042547	DN600	6	35,89
20042876	DN800	40	65,72

Afsluitkap
Couvercle femelle

Wordt geleverd zonder rubber ring.

Joint non inclus.

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K29

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20044182	DN300	1	68,78
20044183	DN400	11	112,66
20044184	DN500	1	185,29
20044185	DN600	1	219,67
20044186	DN800	1	341,52

Gatzaag voor ULTRA KYMA inlaat
Scie pour prise en charge ULTRA KYMA

Prijsgroep/Groupe de prix: K36

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047054	160	1	225,57
20047055	200	1	242,05

ULTRA KYMA inlaten
Prise en charge ULTRA KYMA

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SN 8
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
 Prijsgroep/Groupe de prix: K29



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20046742	DN300 x 160	1	64,04
20046743	DN400 x 160	1	64,04
20046744	DN500 x 160	1	64,04
20046745	DN600 x 160	1	64,04
20046746	DN800 x 160	1	64,04
20047049	DN300 x 200	1	99,61
20047050	DN400 x 200	1	99,61
20047051	DN500 x 200	1	99,61
20047052	DN600 x 200	1	99,61
20047053	DN800 x 200	1	99,61

DYKA levert een gres-assortiment bestaande uit buizen en hulpstukken in de diameters DN125 t/m DN600, beiden in zowel de normale als de versterkte klasse. DYKA/SWEILLEM gres-riolering is vervaardigd uit een hoogwaardig, keramisch geglaazuurde gres-grondstof.

Dit rioleringsassortiment, verkrijgbaar in verschillende sterkteklassen, is gericht op de afvoer van afvalwater in de straatriolering. Het DYKA gres-assortiment heeft het BENOR merk van overeenkomstigheid volgens NBN EN 295. De constante optimalisatie van het productieproces, gecontroleerd door externe keuringsinstituten zoals ook interne productcontroles, garanderen de hoge betrouwbaarheid van de vereiste eigenschappen. DYKA gres volwand is hoog slagvast en heeft een uitstekende chemische bestendigheid. Als er uitzonderlijke chemische stoffen en/of concentraties bij bepaalde temperaturen te verwachten zijn in het leidingsysteem, is het aan te raden een chemische oriëntatietabel te raadplegen of DYKA te contacteren. De gladde en homogene constructie van DYKA gres zorgt voor een optimaal hydraulisch verloop en vermindert aangroei en afzetting. Gres is ook uitstekend bestand tegen puntbelasting en kerfwerking, dit vermindert de risico's van mogelijks minder geschikt aanvulmateriaal. Het DYKA-gres assortiment is beschikbaar in twee belastingsklassen:

- een 'normale' reeks (voor de gebruikelijke, normale belastingsomstandigheden)
- een 'wandversterkte' serie (voor hogere kruindrukweerstand).

Afhankelijk van de verleggingsvoorwaarden en plaatsingsomstandigheden kan dus de gewenste sterkteklasse gekozen worden. **Contacteer ons voor meer informatie.**

DYKA propose également un assortiment de grès, tuyaux et accessoires, du DN 125 jusqu'au et y compris DN 600, aussi bien en classe normale que renforcée. Les produits d'égouttage en grès DYKA/SWEILLEM sont fabriqués à partir d'une céramique émaillée de très haute qualité.

Cette gamme d'égouttage disponible en différentes classes de résistance est prévue pour l'évacuation des eaux usées en égouttage de voirie. Tout l'assortiment du grès DYKA porte la marque de conformité BENOR selon la norme NBN EN 295. L'optimisation constante du processus de production contrôlé par des instituts externes agréés mais également au cours de la production interne garantit une haute fiabilité des propriétés exigées. Les parois massives du grès DYKA sont hautement résistantes aux chocs et d'une grande stabilité chimique. En cas de présence exceptionnelle dans la conduites de substances ou de concentrés chimiques à certaines températures, il est recommandé de consulter un tableau relatif aux propriétés des produits chimiques ou de consulter DYKA. La conception lisse et homogène du grès DYKA assure un écoulement hydraulique optimal tout en réduisant l'accumulation et les dépôts. La gamme en grès DYKA est disponible en deux classes de charge de trafic:

- une série 'normale' (pour une charge de trafic usuelle normale)
- une série 'paroi renforcée' (pour hauts pics de résistance à la compression)


La classe renforcée sera donc choisie en fonction des conditions de transport ainsi que des conditions de pose.

Contactez-nous pour des plus amples informations.

Gresbuizen - NBN EN 295 - Normale klasse Egouts en grès - NBN EN 295 - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K35

Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	TKL	Type	VP Em	€ /m
 20043691	DN125	1.00	-	F	1	20,40
20043125	DN125	1.25	-	F	72	18,78
20048404	DN125	1.50	-	F	1	18,82
20043126	DN150	1.00	-	F	55	23,77
20043127	DN150	1.25	-	F	1	21,92
20043128	DN150	1.50	-	F	1	20,89
20043129	DN200	1.00	160 / 200	F	1	38,33
20043130	DN200	1.50	160 / 200	F	1	33,65
20043131	DN200	2.00	160 / 200	C	1	31,15
20043132	DN200	2.00	160 / 200	F	1	31,15
20043133	DN250	2.00	160	C	1	48,51
20046514	DN250	2.00	160	F	1	47,10
20043134	DN300	2.00	160	C	1	61,20
20043135 ¹	DN400	2.00	160	C	12	-
20043136 ¹	DN500	2.00	120	C	1	-
20043137 ¹	DN600	2.00	95	C	1	-


1) Prijs op aanvraag.

1) Prix sur demande.

Bocht 15° - Normale klasse
Coude 15° - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 15°

Prijsgroep/Groupe de prix: K35




Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043162	DN125	-	F	1	26,52
20043163	DN150	-	F	1	31,15
20043164	DN200	160 / 200	C	1	56,86
20043165	DN200	160 / 200	F	1	56,86
20043166	DN250	160	C	1	84,51

Bocht 30° - Normale klasse
Coude 30° - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 30°

Prijsgroep/Groupe de prix: K35




Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043168	DN125	-	F	1	26,52
20043169	DN150	-	F	1	31,15
20043170	DN200	160 / 200	C	1	56,86
20043171	DN200	160 / 200	F	1	56,86
20043172	DN250	160	C	1	84,51

Bocht 45° - Normale klasse
Coude 45° - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K35




Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043151	DN125	-	F	1	26,52
20043152	DN150	-	F	1	31,15
20043153	DN200	160 / 200	C	1	56,86
20043154	DN200	160 / 200	F	1	56,86
20043155	DN250	160	C	1	84,51

Bocht 60° - Normale klasse
Coude 60° - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 60°

Prijsgroep/Groupe de prix: K35




Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043156	DN125	-	F	1	26,52
20043157	DN150	-	F	1	31,15

Bocht 90° - Normale klasse
Coude 90° - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K35




Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043158	DN125	-	F	1	26,52
20043159	DN150	-	F	1	31,15
20043160	DN200	160 / 200	C	1	62,67
20043161	DN250	160	C	1	96,46

T- Stuk 45° - Normale klasse
T- Simple 45° - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K35




Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043173	DN125 x DN125	-	F/F	1	46,41
20043174	DN150 x DN150	-	F/F	1	54,31
20043175	DN200 x DN100	160 / 200	C/F	1	78,35
20043176	DN200 x DN150	160 / 200	C/F	1	81,10
20043177	DN200 x DN150	160 / 200	F/F	1	81,10
20043178	DN200 x DN200	160 / 200	C/C	1	87,66
20043179	DN250 x DN150	160 / -	C/F	1	109,09
20043180	DN300 x DN150	160 / -	C/F	1	135,95
20043181	DN300 x DN200	160 / 200	C/C	1	140,97
20043182	DN300 x DN250	160 / 200	C/C	1	153,22
20043184 ¹	DN400 x DN150	160 / -	C/F	1	-

1) Prijs op aanvraag.
1) Prix sur demande.

T- Stuk 90° - Normale klasse
T- Simple 90° - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K35



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043185	DN125 x DN125	-	F/F	1	46,41
20043186	DN150 x DN150	-	F/F	1	54,31
20043187	DN200 x DN150	160 / 200	C/F	1	81,10
20043188	DN250 x DN150	160 / -	C/F	1	109,09
20043189	DN300 x DN150	160 / -	C/F	1	135,95
20043190 ¹	DN400 x DN150	160 / -	C/F	1	-
20043191 ¹	DN400 x DN200	160 / 200	C/C	1	-
20043192 ¹	DN400 x DN200	160 / 200	C/F	1	-
20043193 ¹	DN500 x DN150	120 / -	C/F	1	-
20043194 ¹	DN600 x DN150	120 / -	C/F	1	-
20043195 ¹	DN600 x DN200	120 / 200	C/F	1	-

1) Prijs op aanvraag.
1) Prix sur demande.

T- buis - Normale klasse

Tuyau - T - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
 Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 8008

Prijsgroep/Groupe de prix: K35

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	L (m)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043997	DN250 x DN125	2	160	C/F	20	165,14
20043641	DN250 x DN150	2	160	C/F	1	168,29
20043998	DN300 x DN125	2	160	C/F	1	191,87
20043999	DN300 x DN150	2	160	C/F	1	194,69
20044000 ¹	DN400 x DN125	2	160	C/F	1	-
20044001 ¹	DN400 x DN150	2	160	C/F	1	-
20044002 ¹	DN500 x DN125	2	120	C/F	1	-
20044003 ¹	DN500 x DN150	2	120	C/F	1	-
20044004 ¹	DN600 x DN125	2	95	C/F	1	-
20044005 ¹	DN600 x DN150	2	95	C/F	1	-

1) Prijs op aanvraag.
 1) Prix sur demande.

Passtuk - GA - Normale klasse - S/S

Adaptateur - GA - Série normale - S/S

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
 Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 8008

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K35

Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043196	DN150	0.75	-	F	1	18,94
20043197	DN200	0.75	160 / 200	C	1	39,64
20043198	DN200	0.75	160 / 200	F	1	39,64
20043199	DN250	0.75	160	C	1	61,27
20043200	DN300	0.75	160	C	1	75,08
20043201 ¹	DN400	0.75	160	C	1	-
20043202 ¹	DN500	0.75	120	C	1	-
20043203 ¹	DN600	0.75	95	C	1	-

1) Prijs op aanvraag.
 1) Prix sur demande.

Passtuk - GZ - Normale klasse - MV/S

Adaptateur - GZ - Série normale - MV/S

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
 Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 8008

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K35

Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043204	DN150	0.75	-	F	1	26,38
20043205	DN200	0.75	160 / 200	C	1	42,53
20043206	DN250	0.75	160	C	1	61,27
20043207	DN300	0.75	160	C	1	75,08
20043210 ¹	DN500	0.75	120	C	1	-
20043208 ¹	DN400	0.75	160	C	1	-
20043211 ¹	DN600	0.75	95	C	1	-

1) Prijs op aanvraag.
 1) Prix sur demande.

Passtuk - GE - Normale klasse - MV/S

Adaptateur - GE - Série normale - MV/S

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
 Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 8008

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K35

Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043212	DN150	0.25	-	F	1	21,50
20043213	DN200	0.25	160 / 200	C	1	35,02
20043214	DN200	0.25	160 / 200	F	1	35,02
20043215	DN250	0.25	160	C	1	50,22
20043216	DN300	0.25	160	C	1	58,53
20043217 ¹	DN400	0.25	160	C	1	-
20043218 ¹	DN500	0.25	120	C	1	-
20043219 ¹	DN600	0.25	95	C	1	-

1) Prijs op aanvraag.
 1) Prix sur demande.

Verloopstuk - Normale klasse

Réduction - Série Normale

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
 Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 8008

Prijsgroep/Groupe de prix: K35

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20044006	DN150 x DN125	F/F	1	44,61
20044007	DN200 x DN150	F/F	1	62,82
20044008	DN250 x DN200	C/F	1	161,39
20044009	DN250 x DN200	C/C	1	161,39
20044010	DN300 x DN250	C/C	1	175,25

Instortmof GM - Normale klasse

Manchon à sceller GM - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
 Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 8008

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K35

Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20043220	DN200	C	1	55,59
20043221	DN250	C	1	73,00
20043222	DN300	C	1	85,85
20043223 ¹	DN400	C	1	-
20043224 ¹	DN500	C	1	-

1) Prijs op aanvraag.
 1) Prix sur demande.

Indrukstof - Normale klasse
Manchon universel - Série normale

Deze indrukstoffen worden geleverd inclusief B-ring.

Les manchons universels sont livrés inclus l'anneau type B inclus.

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K35



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20044355 ¹	DN150 x 50	-	F	1	71,72
20044356 ²	DN150 x 70	-	F	1	71,72
20044357	DN200 x 100	160 / 200	F	1	105,81

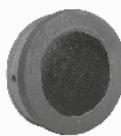
1) Standaard aansluiting op gresbuis. 2) Standaard aansluiting op betonbuis.

1) Raccordement standard vers les tuyaux en grès. 2) Raccordement standard vers les tuyaux en béton.

Afsluitkap - Normale klasse
Couvercle - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K35



Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043228	DN125	-	F	1	10,58
20043229	DN150	-	F	1	13,12
20043230	DN200	160 / 200	C	1	16,14
20043232	DN200	160 / 200	F	1	16,14
20043233	DN250	160	C	1	124,62

Booring - B - Normale klasse
An.de forage - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Prijsgroep/Groupe de prix: K35



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20043234	DN150	B	1	45,84
20043235	DN200	B	1	47,10

Pasring - P - Normale klasse
An.d'adaption - P - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Prijsgroep/Groupe de prix: K35



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20043236	DN200	P	1	30,00
20043237	DN250	P	1	33,21
20043238	DN300	P	1	41,56
20043239	DN400	P	1	59,80
20043240	DN500	P	1	82,68
20043241	DN600	P	1	115,76

Overgangsring - U - Normale klasse
An de trans - U - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Prijsgroep/Groupe de prix: K35



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20043243	DN150	U	1	21,14

Dichting V - F - Normale klasse
Anneau V - F - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Prijsgroep/Groupe de prix: K35



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Uitvoering Exécution	Type	VP Em	€ /stk
20046024	150 - 125	150	F	1	24,03

Glijmiddel
Lubrifiant

Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
Type: Glijmiddel 1kg / Lubrifiant-1kg

Prijsgroep/Groupe de prix: K35



Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20043244	1 kg	12	11,26

Let op! Voor het aansluiten van grèsbuizen, is het noodzakelijk gebruik te maken van het hierboven aangeboden glijmiddel.

Attention! Pour la réalisation des raccordements sur les tuyaux en grès, il est obligatoire d'utiliser le lubrifiant mentionné.

BKK-A Instortmof - Normale klasse
BKK-A Manchon à sceller - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Polystyreen / Polystyrène
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
Type: C

Prijsgroep/Groupe de prix: K35

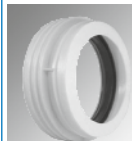


Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
20046007	DN200	160	6	11,94
20046008	DN250	160	6	14,95
20046009	DN300	160	6	18,08
20046010	DN400	160	1	28,82
20046011	DN500	120	1	58,38
20046012	DN600	95	1	87,60

KGSM-PS Instortmof - Normale klasse
KGSM-PS Manchon à sceller - Série normale

Materiaal / Type de matériel: Polystyreen / Polystyrène

Prijsgroep/Groupe de prix: K35



Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20046019	DN150	-	F	6	6,33
20046020	DN200	160	F	4	8,09

Flexibele rechte koppeling Canada Plus, Type 2A
Raccord flexible droit Canada Plus, Type 2A

Exclusief voor het verbinden van gres met gres.
Waterdichtheid: 0,6 bar.

Exclusif pour le raccordement de grès vers grès.
Étanchéité: 0,6 bar.

Materiaal / Type de matériel: EPDM

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043753	150 - 165	34	MC165	1	76,12
20043754	175 - 190	34	MC190	25	83,38
20043755	235 - 250	160	MC250	20	128,00
20043756	290 - 305	160	MC305	5	146,34
20043757	345 - 360	160	MC360	5	175,58
20043758	475 - 495	160	MC495	4	233,34
20043759	570 - 590	120	MC590	2	339,59

Andere diameters op aanvraag.
Autres diamètres sur demande.

Flexibele rechte koppeling Canada Plus, Type 2B
Raccord flexible droit Canada Plus, Type 2B

Voor het verbinden van alle soorten kunststof, gres en beton.
Waterdichtheid: 2,5 bar.

Pour le raccordement de toutes matières sythétiques, grès et béton.
Étanchéité: 2,5 bar.

Materiaal / Type de matériel: EPDM

Prijsgroep/Groupe de prix: K02


Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20043765	137 - 162	MSC162	18	84,77
20043766	175 - 200	MSC200	14	91,67
20043767	225 - 250	MSC250	10	136,82
20043768	285 - 310	MSC310	6	172,61
20043769	355 - 360	MSC360	5	212,42
20043770	465 - 495	MSC495	4	263,43
20043771	570 - 600	MSC600	2	439,31

Andere diameters op aanvraag.
Autres diamètres sur demande.

Gresbuizen - NBN EN 295 - Versterkte klasse
Egouts en grès - NBN EN 295 - Série renforcée

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
 Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 8008
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K35

Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	TKL	Type	VP Em	€ /m
 20043138	DN200	2.00	240 / -	C	1	60,37
20043139	DN250	2.00	240 / -	C	1	79,91
20043140	DN300	2.00	240 / -	C	1	101,26
20043141 ¹	DN400	2.00	200 / -	C	1	-
20043142 ¹	DN500	2.00	160 / -	C	1	-
20043143 ¹	DN600	2,00	160 / -	C	1	-

1) Prijs op aanvraag.

1) *Prix sur demande.*

Bocht 15° - Versterkte klasse
Coude 15° - Série renforcée

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K35



Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043245	DN200	240 / -	C	1	115,59
20043246	DN250	240 / -	C	1	139,30

Bocht 30° - Versterkte klasse
Coude 30° - Série renforcée

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 30°

Prijsgroep/Groupe de prix: K35



Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043247	DN200	240 / -	C	1	115,59
20043248	DN250	240 / -	C	1	139,30

Bocht 45° - Versterkte klasse
Coude 45° - Série renforcée

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K35



Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043249	DN200	240 / -	C	1	115,59
20043250	DN250	240 / -	C	1	139,30

T- Stuk 45° - Versterkte klasse
T- Simple 45° - Série renforcée

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K35



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043251	DN200 x DN150	240 / -	C/F	1	143,78
20043252	DN200 x DN200	240 / 160	C/C	1	143,78
20043253	DN250 x DN150	240 / -	C/F	5	174,59
20043254	DN250 x DN200	240 / 200	C/C	1	179,94
20043255	DN300 x DN150	240 / -	C/F	4	218,72
20043256	DN300 x DN200	240 / 200	C/C	1	224,34
20043257 ¹⁾	DN400 x DN150	200 / -	C/F	1	-
20043258 ¹⁾	DN500 x DN150	160 / -	C/F	1	-
20043259 ¹⁾	DN600 x DN150	160 / -	C/F	1	-

¹⁾ Prijs op aanvraag.
¹⁾ Prix sur demande.

T- Stuk 90° - Versterkte klasse
T- Simple 90° - Série renforcée

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K35



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043267	DN200 x DN150	240 / -	C/F	1	143,78
20043268	DN250 x DN150	240 / -	C/F	1	174,59
20043269	DN250 x DN200	240 / 200	C/F	1	179,94
20043270	DN300 x DN150	240 / -	C/F	1	218,72
20043271 ¹⁾	DN400 x DN150	200 / -	C/F	1	-
20043272 ¹⁾	DN400 x DN200	240 / 200	C/F	1	-
20043273 ¹⁾	DN500 x DN150	160 / -	C/F	1	-
20043274 ¹⁾	DN500 x DN200	160 / 200	C/F	1	-
20043275 ¹⁾	DN500 x DN200	160 / 200	C/F	1	-
20043276 ¹⁾	DN600 x DN150	160 / -	C/F	1	-
20043277 ¹⁾	DN600 x DN200	160 / 200	C/F	1	-

¹⁾ Prijs op aanvraag.
¹⁾ Prix sur demande.

T- buis - Versterkte klasse
Tuyau-T - Série renforcée

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008

Prijsgroep/Groupe de prix: K35



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	L (m)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043673	DN250 x DN150	2.00	240 / -	C/F	1	220,57
20044011	DN250 x DN125	2.00	240	C/F	1	218,33
20044012	DN300 x DN125	2.00	240	C/F	1	255,80
20044013	DN300 x DN150	2.00	240	C/F	1	265,18
20044014 ¹⁾	DN400 x DN125	2.00	200	C/F	1	-
20044015 ¹⁾	DN400 x DN150	2.00	200	C/F	1	-
20044016 ¹⁾	DN500 x DN125	2.00	160	C/F	1	-
20044017 ¹⁾	DN500 x DN150	2.00	240 / 160	C/F	1	-
20044018 ¹⁾	DN600 x DN125	2.00	160	C/F	1	-
20044019 ¹⁾	DN600 x DN150	2.00	160	C/F	1	-

¹⁾ Prijs op aanvraag.
¹⁾ Prix sur demande.

Passtuk - GA - Versterkte klasse
Adapteur -GA - Série renforcée

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K35



Art nr. Art n°	d x e (mm)	L (m)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043278	200 x 48,0	0.75	240	C	1	87,66
20043279	250 x 60,0	0.75	240	C	1	99,25
20043280	300 x 72,0	0.75	240	C	1	121,34
20043281 ¹⁾	400 x 80,0	0.75	200	C	1	-
20043282 ¹⁾	500 x 80,0	0.75	160	C	1	-
20043283 ¹⁾	600 x 96,0	0.75	160	C	1	-

¹⁾ Prijs op aanvraag.
¹⁾ Prix sur demande.

Passtuk - GZ - Versterkte klasse
Adaptateur -GZ - Série renforcée

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K35

Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043284	DN200	0.75	240	C	1	87,66
20043285	DN250	0.75	240	C	1	99,25
20043286	DN300	0.75	240	C	1	121,34
20043287 ¹	DN400	0.75	200	C	1	-
20043288 ¹	DN500	0.75	160	C	1	-
20043289 ¹	DN600	0.75	160	C	1	-

1) Prijs op aanvraag.
1) Prix sur demande.

Passtuk - GE - Versterkte klasse
Adaptateur -GE - Série renforcée

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K35

Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043290	DN200	0.25	240	C	1	104,27
20043291	DN250	0.25	240	C	1	116,72
20043292	DN300	0.25	240	C	1	139,89
20043294 ¹	DN500	0.25	160	C	1	-
20043295 ¹	DN600	0.25	160	C	1	-
20043293 ¹	DN400	0.25	200	C	1	-

1) Prijs op aanvraag.
1) Prix sur demande.

Instortmof - Versterkte klasse
Manchon à sceller - Série renforcée

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K35

Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20043296	DN200	C	1	104,27
20043297	DN250	C	1	116,72
20043298	DN300	C	1	139,89
20043299 ¹	DN400	C	1	-
20043300 ¹	DN600	C	1	-

1) Prijs op aanvraag.
1) Prix sur demande.

Pasring - Versterkte klasse
An. de passage - Série renforcée

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K35

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20043303	DN200	P	1	41,92
20043304	DN250	P	1	49,58
20043305	DN300	P	1	56,77
20043306	DN400	P	1	66,65
20043307	DN500	P	1	104,27
20043308	DN600	P	1	146,80

Opgelet! Voor het aansluiten van grèsbuizen, is het noodzakelijk gebruik te maken van het hierboven aangeboden glijmiddel.

Attention! Pour la réalisation des raccordements sur les tuyaux en grès, il est obligatoire d'utiliser le lubrifiant mentionné.

Glijmiddel
Lubrifiant

Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 295 / BENOR
Type: Glijmiddel 1kg / Lubrifiant-1kg

Prijsgroep/Groupe de prix: K35

Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20043244	1 kg	12	11,26

Afsluitkap - Versterkte klasse
Couvercle - Série renforcée

Materiaal / Type de matériel: Gres / Grès
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8008
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K35

Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043301	DN200	240	C	1	59,38
20043302	DN250	240	C	1	192,39

BKK-A Instortmof - Versterkte klasse
BKK-A Manchon à sceller - Série renforcée

Materiaal / Type de matériel: Polystyreen / Polystyrène
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 295
Kleur / Couleur: Wit / Blanc

Prijsgroep/Groupe de prix: K35

Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20046013	DN200	240	C	6	13,47
20046014	DN250	240	C	6	16,26
20046015	DN300	240	C	6	19,84
20046016	DN400	200	C	1	31,84
20046017	DN500	160	C	1	77,61
20046018	DN600	160	C	1	92,78

Flexibele rechte koppeling Canada Plus, Type 2A
Raccord flexible droit Canada Plus, Type 2A

Canada Plus, Type 2A, exclusief voor het verbinden van gres met gres, conform EN 295-4.
Waterdichtheid: 0,6 bar.

Canada Plus, Type 2A, exclusif pour le raccordement de grès vers grès, conforme EN 295-4.
Étanchéité: 0,6 bar.

Materiaal / Type de matériel: EPDM

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	Type	VP Em	€ /stk
20043760	345 - 260	240	MC260	8	155,37
20043761	310 - 325	240	MC325	10	168,09
20043762	370 - 385	240	MC385	5	208,95
20043763	485 - 505	200	MC505	5	252,01
20043764	600 - 620	160	MC620	2	391,73

Andere diameters op aanvraag.

Autres diamètres sur demande.

Flexibele rechte koppeling Canada Plus, Type 2B
Raccord flexible droit Canada Plus, Type 2B

Canada Plus, Type 2B, voor het verbinden van alle soorten kunststof, gres en beton, conform EN 295-4.

De Canada Plus, Type 2B-koppelingen zijn voorzien van corrosieresistente span- en versterkingsbanden, die zijn bevestigd door middel van TOX®-technologie.

Koppelingen van het type Canada Plus vinden hun toepassingsgebied in Civiele & Infrastructuurwerken (C&I).

Waterdichtheid: 2,5 bar.

Canada Plus, Type 2B, pour le raccordement de toutes matières sythétiques, grès et béton, conforme EN 295-4.

Les raccordements Canada Plus, Type 2B sont munis de bandes de serrage et de renforcement, résistantes à la corrosion, fixées au moyen de la technologie TOX®. Les raccordements Canada Plus sont applicable dans le domaine Civil & Infrastructure (C&I).
Étanchéité: 2,5 bar.

Materiaal / Type de matériel: EPDM

Prijsgroep/Groupe de prix: K02

Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20043781	250 - 275	MSC275	10	160,12
20043782	310 - 335	MSC335	5	193,49
20043783	355 - 385	MSC385	4	234,38
20043784	480 - 510	MSC510	2	284,73
20043785	590 - 620	MSC620	2	529,96

Andere diameters op aanvraag.

Autres diamètres sur demande.





De Code van Goede Praktijk adviseert om het regenwater zoveel mogelijk af te koppelen van de riolering om het eventueel te hergebruiken, te infiltreren en indien mogelijk te bufferen met vertraagde afvoer (Ladder van Lansink). Het DYKA Duborain (Duurzaam Bouwen met Regenwater) komt aan de vraag naar Integraal Waterbeheer geheel tegemoet.

Les prescripteurs avisent de séparer dans la mesure du possible les eaux usées des eaux pluviales, dans le but de réutiliser ou infiltrer cette eau. Si une réutilisation n'est pas possible il y a lieu d'évacuer cette eau à retardement (échelle de Lansink). Le système Duborain (Construction durable avec Eau Pluviale) répond parfaitement à ces exigences.

Particuliere woningbouw

Bij nieuwbouw is het verplicht om het regenwater te verzamelen en naar een verzamelput te leiden. De regenwaterput dient voorzien te zijn van een goede voorfiltering en een hergebruik-installatie met minimum 1 aftappunt. Aan de regenwaterput dient een overloop te worden voorzien en deze wordt bij voorkeur aangesloten op een ondergrondse infiltratievoorziening. Bestaande woningen en gebouwen, gelegen langs nieuwe aan te leggen gescheiden rioleringsprojecten, moeten worden afgekoppeld. Dit betekent concreet dat de waterstromen (regenwater en vuilwater) van deze woningen, met behulp van een afkoppelingsadviseur, zullen worden gescheiden. Het regenwater wordt hierbij bij voorkeur ondergronds geïnfilteerd in de tuin terwijl het vuilwater wordt aangesloten op de vuilwaterleiding in de straat.

Straatriolering en industriële projecten

Opvangen van het regenwater gebeurt door 'RWA' straatkolken met intern kolkfilter. Het bovenstuk van de kolk is voorzien van een gietijzeren deksel waarop de aanduiding 'Infiltratie regenwater' is aangegeven. De Duborain- IT buizen zijn geperforeerd en voorzien van geotextiel en als oplossing perfect geschikt voor lijninfiltratie. Een andere en/of complementaire oplossing zijn de Rainbow-units die op lijn kunnen worden geplaatst (lijn- of ringinfiltratie) of tot een compact bekken kunnen worden samengesteld. De Rainbow-units worden omhuld met waterdoorlatend geotextiel voor infiltratie en waterdicht geomembraan voor buffering bij hoge grondwaterstanden. Een Rainbow-bekken kan worden voorzien van inspectiemogelijkheid met camera. De meest gepaste infiltratie- en/of bufferoplossing is projectafhankelijk.

DYKA Duborain

Duborain heeft vele voordelen:

- reduceren van de piekdebieten naar de riolering en verkleinen van het overstromingsgevaar
- vermindering van het aantal overstorten en het overstort-volume van verdund afvalwater naar de waterlopen
- voorkomen van verdunning van het afvalwater met regenwater en verhoging van de efficiëntie van de waterzuivering
- herstel van de natuurlijke waterhuishouding, voeden van de grondwaterspiegel en hiermee ook de drinkwatervoorraden
- behoud van bovengrondse ruimtelijke oppervlakte
- sterk technisch en economisch projectontwerp mogelijk.

Contacteer ons voor een DYKA Duborain studie en/of technisch handboek.

Constructions particulières

Dans les nouvelles constructions il y a une obligation de collecter les eaux pluviales dans une citerne. Cette citerne doit être équipée d'une bonne filtration et une installation de réutilisation avec au moins 1 prise d'eau. La citerne est à équiper d'un trop-plein qui est à raccorder de préférence à un système d'infiltration sous-terrain. Les constructions existantes implantées le long d'un nouveau réseau séparatif, sont à disconnecter. Ceci veut dire que les flux (eaux pluviales et eaux usées) de ces habitations sont à séparer. Les conseillers et spécialistes au niveau de la séparation des eaux sont à votre disposition. Les eaux pluviales sont de préférence à infiltrer dans le jardin, tandis que les eaux usées sont à raccorder à l'égout principal.

Egouttage de rue et projets industriels

La collecte des eaux pluviales est réalisée par des avaloirs de rue EEP avec filtre intégré. La partie supérieure de l'avaloir est pourvue d'un couvercle en fonte avec le marquage 'Infiltration eaux pluviales'. Les tuyaux Duborain - IT sont perforés et enrobés de géotextile et sont une solution parfaite pour l'infiltration linéaire. Une autre solution (ou une solution complémentaire) sont les unités 'Rainbow' qui sont posées en ligne ou de façon compacte pour constituer un bassin. Les unités Rainbow sont enrobés de géotextile perméable pour l'infiltration ou d'une géomembrane étanche pour la rétention lors de niveau de nappe phréatique élevée. Un bassin Rainbow peut être équipé d'unités inspectables par camera. Il est évident que la solution la plus convenante dépend d'une étude.

DYKA Duborain

Duborain a beaucoup d'avantages:

- réduire les débits de pointe vers l'égout ce qui réduit les risques d'inondation
- réduire le nombre de trop-pleins et les risques de débordements des stations d'épuration (moins de risque de déverse des eaux usées dans les rivières)
- éviter la dilution des eaux usées avec les eaux pluviales en augmentant le rendement des Stations d'épuration
- rétablissement des réseaux souterrains, alimentation des nappes et ainsi augmentation des réserves d'eau potable
- maintien de la surface libre (bassin souterrain)
- projet avec une grande valeur technique et économique.

Contactez-nous pour une étude ou un manuel technique DYKA Duborain.

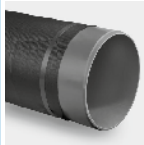
IT-buizen voor transport en infiltratie van regenwater.
Hoe minder vuil en straatstof in het infiltratiesysteem komt, hoe langer de levensduur van het gehele systeem wordt. Het IT-riool wordt rondom in minimaal 30 cm drainagezand gelegd.
De buis is omhuld met BENOR-geotextiel.
Geperforeerd: gaten Ø10 mm.

*IT tuyaux pour le transport et l'infiltration des eaux pluviales.
La durée de vie du système d'infiltration dépend fortement de la qualité des eaux récoltées: il est utile d'éviter que le système absorbe p.ex. des poussières ou des impuretés venant de la rue. L'égout IT est posé dans un lit de sable drainant de 30 cm.
Le tuyau est enrobé de géotextile BENOR.
Perforé: ouvertures de Ø10 mm.*

**Duborain Buizen PVC IT
Duborain Tuyaux PVC IT**

Materiaal / Type de matériel: PVC U-3
Kleur / Couleur: Groen / Vert
RAL kleurcode / Code RAL: 6024
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Manteltype / Type de gainage: Geotextiel HF180 / Geotextile HF180
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie manchetsmf
bout mâle / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20022805 ¹	200 x 5,9	188.2	5	1	38,17
20022806	250 x 7,4	235.2	5	1	55,85
20022807	315 x 9,3	296.4	5	1	70,06
20022808	400 x 11,8	376.4	5	3	111,35
20022809	500 x 14,7	470.6	5	1	161,34

1) Zonder mof.
Diameter: Ø630 mm: prijs op aanvraag.
1) Sans manchon.
Diamètre Ø630 mm: prix sur demande.

**Duborain Knevelinlaatstuk voor PVC IT
Duborain Manchon de serrage pour PVC IT**

De ideale oplossing voor de overgang van kunststof op kunststof.
Voor een goede zand- en waterdichte verbinding tussen de knevelinlaat en de buis dient een geotextiel flap met een gedimensioneerde perforatie toe te passen.
Let op! Uitsluitend toepasbaar op BENOR of KOMO gekeurde, drukloze circuits met buizen klasse SN 4 en SN 8.
Uitvoering met zetting: op aanvraag.

*La solution idéale pour la transition de PVC et/ou PP au PVC/PP.
Pour une bonne imperméabilité au sable et à l'eau entre le manchon et la tuyauterie, il est conseillé d'appliquer un tissu géotextile avec une perforation dimensionnée.
Attention! A utiliser uniquement avec des tuyaux normalisés BENOR ou KOMO, gravitaire de classe SN 4 et SN 8.
Exécution manchon compressible: sur demande.*

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN T42-604
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: SN4/SN8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetsmf / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



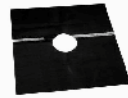
Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022935	200 x 125	6	42,28
20022936	250 x 125	6	42,28
20022938	315 x 125	6	42,28
20022940	400 x 125	6	42,28
20022941	250 x 160	4	75,42
20022942	315 x 160	4	75,42
20022943	400 x 160	4	75,42
20022944 ¹	500 x 160	4	75,42
20022945 ¹	630 x 160	4	75,42

1) Alleen toepasbaar voor klasse SN 8.
1) Uniquement applicable pour la classe SN 8.

**Duborain IT Geotextiel flap
Duborain IT Géotextile avec trou**

Materiaal / Type de matériel: PP/PE type HF 180
Kleur / Couleur: Groen / Vert
RAL kleurcode / Code RAL: 6024
Belastingsklasse / Classe de charge: 0 90 = 230 µm

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	e (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20021655	125,0	600 x 600	1	5,60
20021656	160,0	600 x 600	1	5,60

**Ultra Kyma Buizen PP IT
Ultra Kyma Tuyaux PP IT**

Ultra Kyma is een infiltratie- en transportsysteem bestaande uit PP dubbelwandige profielbuizen (zgn. 'gestructureerde wand'), welke fabrieksmatig voorzien zijn van sleufperforaties over de volledige buisomtrek (360°) en van BENOR geotextielomhulling. Ultra Kyma IT-profielbuizen worden gecombineerd met het standaardgamma Ultra Kyma profielhulpstukken.
Gladde binnenwand in licht grijze kleur voor inspectie, geprofileerde buitenwand in zwarte kleur.
Rubber dichtingsringen apart te voorzien. Toepassing: transport en infiltratie van regenwater - drainage.

*Ultra Kyma est un système d'infiltration et transport se composant de tuyaux PP double paroi (c-à-d tuyaux à paroi structurée), qui sont pourvus en usine de fentes drainantes sur la superficie totale du tuyau (360°) et d'un enrobage en géotextile BENOR. Les tuyaux-IT Ultra Kyma sont combinés avec la gamme d'accessoires standard Ultra Kyma.
Paroi intérieure lisse et gris clair pour inspection, paroi extérieure annelée noire.
Joints en EPDM à prévoir séparément. Domaine d'application: transport et infiltration d'eaux pluviales - drainage.*

Materiaal / Type de matériel: PP
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Groen / Vert
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20047058	300	340	6	8	43,85
20047059	400	453	6	5	62,98
20047060	500	567	6	4	100,32
20047061	600	680	6	2	139,47
20047062	800	906	6	2	206,53

**Ultra Kyma Inlaat
Ultra Kyma Prise en charge**

De ideale oplossing voor de overgang van PP-kunststof buizen op Ultra Kyma buizen.
Voor een goede zand- en waterdichte verbinding tussen de knevelinlaat en de buis dient een geotextiel flap met een gedimensioneerde perforatie toe te passen.

*La solution idéale pour la transition des tuyaux PP au tuyaux Ultra Kyma.
Pour une bonne imperméabilité au sable et à l'eau entre le manchon et la tuyauterie, il est conseillé d'appliquer un tissu géotextile avec une perforation dimensionnée.*

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 8
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetsmf / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K29



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20046742	DN300 x 160	1	64,04
20046743	DN400 x 160	1	64,04
20046744	DN500 x 160	1	64,04
20046745	DN600 x 160	1	64,04
20046746	DN800 x 160	1	64,04
20047049	DN300 x 200	1	99,61
20047050	DN400 x 200	1	99,61
20047051	DN500 x 200	1	99,61
20047052	DN600 x 200	1	99,61
20047053	DN800 x 200	1	99,61

Duborain Rainbox 3S 1 x 300 ltr.
Duborain Rainbox 3S 1 x 300 l

De Rainbox 3S is rondom voorzien van aansluitingen: 6 x 110/160 mm en 6 x 125/160 mm. De Rainbox 3S is kruislings inspecteerbaar. Verkeer belastbaar tot 12 ton. Geschikt voor zowel infiltratie als bufferingsbekkens.

Le Rainbox 3S est pourvu de raccords: 6 x 110/160 mm et 6 x 125/160 mm. Le Rainbox 3S est inspectable croix. Résiste à des charges de trafic jusqu'à 12 tonnes. Adapté aussi bien à l'infiltration qu'aux bassins de rétention.

Materiaal / Type de matériel: PP
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
 Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Inh	VP Em	€ /stk
20047088	1200 x 600 x 420	300 l	1	60,15

Duborain Rainbox 3S klikker rood
Duborain Rainbox 3S raccord rouge

De rode klikkers worden gebruikt om Rainbox 3S met boven- onder en naast elkaar te kunnen koppelen. Aan alle 4 de zijden zijn 2 stuks nodig.

Clips rouges sont utilisés pour relier Rainbox 3S avec le côté supérieur et inférieur. Des 4 côtés sont nécessaires 2 pièces.

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Rood / Rouge
 RAL kleurcode / Code RAL: 3027

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20047090	Klikker rood / Raccord rouge	1	0,22

Duborain Rainbox 3S 1/2e klikker rood
Duborain Rainbox 3S 1/2e raccord rouge

De rode 1/2e klikkers worden gebruikt om Rainbox 3S naast elkaar te kunnen koppelen. Aan alle 4 de zijden zijn 2 stuks nodig. Voor de onderste en bovenste rij kratten.

Les 1/2 clips rouges sont utilisés pour relier Rainbox 3S les uns à coté des autres. Des 4 côtés sont nécessaires 2 pièces, pour la partie inférieure et la partie supérieure des cages.

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20047091	1/2 Klikker rood / Raccord rouge	1	0,21

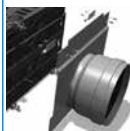
Duborain Rainbox 3S aansluitplaat
Duborain Rainbox 3S plaque de connection

Om aansluitleidingen 125 mm tot en met 400 mm aan te sluiten op Rainbox 3S. Voorzien van flexibele mof.

Pour raccorder des tuyaux de raccordement 125 mm à 400 mm sur Rainbox 3S. Avec manchon flexible.

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Grijs / Gris
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: flexibele mof / manchon flexible

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d (mm)	di (mm)	VP Em	€ /stk
20047677	125	125	40	128,78
20047678	160	160	36	133,56
20047679	200	200	32	145,37
20047680	250	250	28	158,74
20047681	315	315	24	180,58
20047682	400	400	20	214,71

Duborain Rainbox 3S 1 x 300 ltr. met geotextielomhulling
Duborain Rainbox 3S 1 x 300 l avec geotextille enveloppé

Rainbox-units, type 3S en voorverpakt in geotextiel, zijn verkrijgbaar voor kleinschalige toepassingen.

Unités Rainbox, type 3S pré-enveloppés de geotextile, sont livrables pour des projets à petite échelle.

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Groen / Vert
 RAL kleurcode / Code RAL: 6024
 Type: 1 x Rainbox 3S + Geo

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20047079	300 l	1	84,22

Duborain Rainbox 3S 2 x 300 ltr. met geotextielomhulling
Duborain Rainbox 3S 2 x 300 l avec geotextille enveloppé

Rainbox-units, type 3S en voorverpakt in geotextiel, zijn verkrijgbaar voor kleinschalige toepassingen.

Unités Rainbox, type 3S pré-enveloppés de geotextile, sont livrables pour des projets à petite échelle.

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Groen / Vert
 RAL kleurcode / Code RAL: 6024
 Type: 2 x Rainbox 3S + Geo

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20047080	600 l	1	167,42

Duborain Rainbox 3S 3 x 300 ltr. met geotextielomhulling
Duborain Rainbox 3S 3 x 300 l avec geotextille enveloppé

Rainbox-units, type 3S en voorverpakt in geotextiel, zijn verkrijgbaar voor kleinschalige toepassingen.

Unités Rainbox, type 3S pré-enveloppés de géotextile, sont livrables pour des projets à petite échelle.

Materiaal / Type de matériel: PP
 Kleur / Couleur: Groen / Vert
 RAL kleurcode / Code RAL: 6024
 Type: 3 x Rainbox 3S + Geo

Prijsgroep/Groupe de prix: K12

	Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
	20047081	900 l	1	248,59

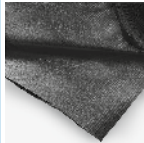
Duborain Geotextiel
Duborain Géotextile

Geotextiel wordt gebruikt om te voorkomen dat de omliggende grond in de infiltratiebuis (of Rainbox) komt. De maaswijdte garandeert een optimale doorstroming van het water bij een goede zandafsluiting.

Le géotextile est utilisé pour empêcher que la terre environnante n'entre pas dans le caisson d'infiltration (ou Rainbox). L'ouverture de maille garantit un écoulement optimal de l'eau tout en assurant une bonne étanchéité contre le sable.

Materiaal / Type de matériel: PP/PE type HF 180
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
 Kleur / Couleur: Groen / Vert
 RAL kleurcode / Code RAL: 6024
 Belastingsklasse / Classe de charge: O 90 = 230 µm

Prijsgroep/Groupe de prix: K12

	Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
	20021651	5,25 x 25m	Woven	1	553,77
	20021652	5,25 x 50m	Woven	1	1.107,52
	20021654	5,25 x 100m	Woven	1	2.168,34
	20033237 ¹⁾	5,15 x 25m	Non-woven	1	238,61
	20033239 ¹⁾	5,15 x 50m	Non-woven	1	478,36
	20033240 ¹⁾	5,15 x 100m	Non-woven	1	956,72

1) Wit.

1) Blanc.

Duborain Rainbox Cube Core 1 x 225 Itr.

Zwaar belastbaar krat tot 40 ton. Geschikt voor zowel infiltratie als bufferingsbekkens. Te combineren met alle Cube producten, zoals Cube Channel en Cube inspectieschacht. Bij plaatsing op een Rainbox Cube Channel krat is een extra bodemplaat benodigd.

Caisson résistant à des charges de trafic importantes jusqu'à 40 tonnes. Adapté aussi bien à l'infiltration qu'aux bassins de rétention. À combiner avec tous les produits Cube, tels que Cube Channel et la trémie d'inspection Cube. Lors de la pose sur un caisson Rainbox Cube Channel, une plaque de fond supplémentaire est requise.

Materiaal / Type de matériel: PP

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20048741	800 x 800 x 350	17	37,51

Duborain Rainbox Cube Core bodemplaat
Duborain Rainbox Cube Core plat de fond

Materiaal / Type de matériel: PP

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20048742	800 x 800 x 40	30	14,74

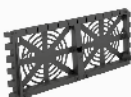
Duborain Rainbox Cube Core eindplaten set
Duborain Rainbox Cube Core plaque à bout par 2 pièces

De Rainbox Cube eindplaat is voorzien van aansluitingen: 2 x 110/160/200mm.

La plaque d'extrémité Cube Rainbox est fourni avec des connexions: De Rainbox Cube eindplaat is voorzien van aansluitingen: 2 x 110/160/200mm.

Materiaal / Type de matériel: PP

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20048743	30	10,01

Duborain Rainbox Cube Channel 1 x 420 ltr.
Duborain Rainbox Cube Channel 1 x 420 l

De Rainbox Cube Channel is voorzien van aansluitingen: 4 x 110 mm en 4 x 110/160/200 mm. De Rainbox Cube Channel is inspecteerbaar.
De Rainbox Cube Channel wordt gebruikt voor het infiltreren en/of bufferen van regenwater en is voorzien van inspectiekanalen.
Een Rainbox Cube Channel-bekken wordt samengesteld door de units met elkaar te verbinden door middel van verbindingsclips.
Door zijn geoptimaliseerde structuur is de Rainbox Cube Channel zwaar verkeersbelastbaar - SLW 60 bij 80 cm dekking.
Zwaar belastbaar tot 60 ton en inspecteerbaar. Geschikt voor zowel infiltratie als bufferingsbekkens. Te combineren met alle Cube producten, zoals Cube Core en Cube inspectieschacht.

Le Rainbox Cube Channel est pourvu de raccords: 4 x 110 mm et 4 x 110/160/200 mm. Le Rainbox Cube Channel est inspectable.

Le Rainbox Cube Channel est utilisé pour l'infiltration et/ou la rétention des eaux pluviales et pourvu de canaux d'inspection.

Un bassin de Rainbox Cube Channel est composé par des unités reliées entre-elles avec des chevilles.

Par sa structure, le Rainbox Cube Channel supporte des charges de trafic lourd - SLW 60 à une couverture de 80 cm.

Résiste à des charges de trafic importantes jusqu'à 60 tonnes et inspectable. Adapté aussi bien à l'infiltration qu'aux bassins de rétention. À combiner avec tous les produits Cube, tels que Cube Core et la trémie d'inspection Cube.

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Inh	VP Em	€ /stk
20047013	800 x 800 x 660	420 l	4	93,93

Duborain Rainbox Cube Channel 1 x 205 ltr.
Duborain Rainbox Cube Channel 1 x 205 l

De Rainbox Cube Channel is voorzien van aansluitingen: 2 x 110 mm en 2 x 110/160/200 mm. De Rainbox Cube Channel is inspecteerbaar.

Le Rainbox Cube Channel est pourvu de raccords: 2 x 110 mm x 2 110/160/200 mm. Le Rainbox Cube Channel est inspectable.

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Inh	VP Em	€ /stk
20047066	800 x 800 x 320	230 l	1	39,73

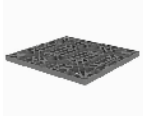
Duborain Rainbox Cube Channel bodemplaat
Duborain Rainbox Cube Channel plat de fond

De Rainbox Cube Channel bodemplaat kan alleen in combinatie met de Rainbox Cube Channel 205 L gebruikt worden.

La plaque de fond du Rainbox Cube Channel ne peut être utilisée qu'en combinaison avec le Rainbox Cube Channel 205 L.

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20047067	800 x 800 x 40	1	15,46

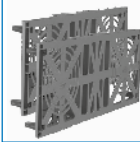
Duborain Rainbox Cube Channel eindplaten set
Duborain Rainbox Cube Channel plaque à bout par 2 pièces

De Rainbox Cube eindplaat is voorzien van aansluitingen: 2 x 110/160/200 mm.

La plaque d'extrémité Rainbox Cube est pourvue de raccords: 2 x 110/160/200 mm.

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20047015	1	10,54

Duborain Rainbox Cube deugel
Duborain Rainbox Cube raccord

De deugels worden gebruikt om Rainbox Cubes met elkaar te kunnen koppelen aan alle 4 de zijden aan de bovenzijde.

Les goujons sont utilisés pour relier des Rainbox Cubes les uns avec les autres des quatre côtés sur le côté supérieur.

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Rood / Rouge
RAL kleurcode / Code RAL: 3027

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20047016	Rainbox Cube deugel / Rainbox Cube raccord	10	0,42
20047077	Rainbox Cube deugel à 50 / Rainbox Cube raccord à 50	1	10,90

Duborain Rainbox Cube aansluitplaat
Duborain Rainbox Cube plaque de connection

Voorzien van aansluitmaterialen.

Pourvu de matériaux de connexion.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: flexibele mof / manchon flexible

Prijsgroep/Groupe de prix: K12

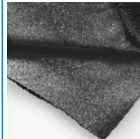


Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20049092	160	970 x 665	16	132,39
20049094	200	970 x 665	16	135,23
20048030	250	970 x 665	16	134,77
20048031	315	970 x 665	14	153,64
20048032	400	970 x 665	12	182,16
20048033	500	970 x 665	10	230,57

Duborain Geotextiel
Duborain Géotextile

Materiaal / Type de matériel: PP/PE type HF 180
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Groen / Vert
RAL kleurcode / Code RAL: 6024
Belastingsklasse / Classe de charge: 0 90 = 230 µm

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021651	5,25 x 25m	Woven	1	553,77
20021652	5,25 x 50m	Woven	1	1.107,52
20021654	5,25 x 100m	Woven	1	2.168,34
20033237 ¹	5,15 x 25m	Non-woven	1	238,61
20033239 ¹	5,15 x 50m	Non-woven	1	478,36
20033240 ¹	5,15 x 100m	Non-woven	1	956,72

1) Wit.
1) Blanc.

Rainbox Cube geïntegreerde put wanden 800x800
Rainbox Cube parois des puits intégrés 800x800

Te combineren met alle Cube producten, zoals Cube Channel en Cube Core kratten.

À combiner avec tous les produits Cube, tels que les caissons Cube Channel et Cube Core.

Materiaal / Type de matériel: PP

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20048744	800 x 800 x 355	Cube Vario type 1	8	211,75
20048745	800 x 800 x 660	Cube Vario type 2	4	291,50

Rainbox Cube geïntegreerde put afdekking 3,5T
Rainbox Cube Couverture fosse intégrée 3,5T

Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20048751	600	140-440	1	405,90

Rainbox Cube geïntegreerde put bodem en bovendeel
Rainbox Cube fond de puits intégré et partie supérieure

Materiaal / Type de matériel: PP

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20048746	Bodem & bovendeel	11	238,04

Rainbox Cube geïntegreerde put overgang naar verkeersbelaste afdekking
Rainbox Cube transition de la fosse intégrée de couverture chargé trafic

Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé

Belastingsklasse / Classe de charge: D400

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20048752	600	140-440	1	231,88

4

Rainbox Cube geïntegreerde put verhoging D600 300mm
Rainbox Cube bien intégrée augmentation D600 300mm

Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20048747	600	300	1	187,66

Rainbox Cube geïntegreerde put verhoging D600 500mm
Rainbox Cube bien intégrée augmentation D600 500mm

Voorzien van 160/200 mm en 250/315 mm aansluiting.

Pourvu de raccordements 160/200 mm et 250/315 mm.

Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20048748	600 x 160, 200	x 250, 315	550	1	319,66

Rainbox Cube geïntegreerde put afdekking beloopbaar
Rainbox Cube couvercle de fosse intégré praticable

Kleur / Couleur: Groen / Vert

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20048749	600	140-340	1	132,33
20048750	600	140-440	1	265,76

Duborain Infiltratietunnel 300 ltr.
Duborain tunnel d'infiltration 300 l

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20021633	1160 x 800 x 490	1	62,24

Eindplaten t.b.v. Duborain infiltratietunnel
Duborain - Jeu de plaques de fond

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K12

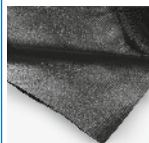


Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20021634	Set eindplaten / Set de plaques	1	32,27

Duborain Geotextiel
Duborain Géotextile

Materiaal / Type de matériel: PP/PE type HF 180
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: O 90 = 230 µm

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021651	5,25 x 25m	Woven	1	553,77
20021652	5,25 x 50m	Woven	1	1.107,52
20021654	5,25 x 100m	Woven	1	2.168,34
20033237	5,15 x 25m	Non-woven	1	238,61
20033239	5,15 x 50m	Non-woven	1	478,36
20033240	5,15 x 100m	Non-woven	1	956,72

Duborain Centrale filterunit
Duborain Filtre central

Centrale filtervoorziening voor de montage in een inspectieput (kunststof of andere materialen) met een minimale binnendiameter van 800 mm. Inspecteerbaar aangesloten infiltratiesysteem blijft behouden. Inclusief uitneembaar putfilter met een maaswijdte 0,6 x 8 mm.

Unité de filtration centrale pour montage dans une chambre de visite (matière synthétique ou autre) avec un diamètre intérieur minimal de 800 mm. Inspection du système d'infiltration raccordé reste possible.

Filtre amovible et remplaçable avec grille de 0,6 x 8 mm inclus.

Materiaal / Type de matériel: PE

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20048471	160	400	2	321,47
20048472	200	400	2	338,04
20048473	250	400	2	354,60
20048474	315	400	2	371,17
20048475	400	400	2	391,29

Duborain Centrale filterunit - los putfilter
Duborain Filtre central, filtre remplaçable

Los putfilter voor centrale filterunit. Maaswijdte 0,6 x 8 mm.

Filtre amovible pour l'unité centrale de filtration. Grille de 0,6 x 8 mm.

Materiaal / Type de matériel: PE

Kleur / Couleur: Wit / Blanc

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20038604	400	0	113,50

Duborain Zandvangput
Duborain Chambre dessableur

In de zandvangput bezinken de kleinere onzuiverheden en stroomt het gefilterde water door een gaasfilter naar het IT-riool of de infiltratiebox. Standaard geleverd met slagvast PVC deksel. Ook andere afdekkingen zijn op aanvraag mogelijk.

Dans le collecteur de sable, les impuretés tombent dans le fond et l'eau filtrée par un gaze est guidée vers le canal IT ou le caisson d'infiltration.

Livraison standard avec couvercle en pvc résistant aux chocs. Autres types de couvercles sur demande.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé

RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20021631	315 x 125	315	1	162,26

Zandvang- en filterputten met grotere aansluitingen/dimensies: prijs op aanvraag.

Déssableur et chambres de filtration de différentes tailles et diamètres de raccordement: prix sur demande.

Duborain Supra filter
Duborain Filtre Supra

SUPRA filter 180° - ideaal voor retrofit inbouw (cq betontanks).

Filtre SUPRA 180° - idéal pour des rénovations (ou des réservoirs en béton).

Kleur / Couleur: Oranje / Orange

RAL kleurcode / Code RAL: 2009

Prijsgroep/Groupe de prix: K34



Art nr. Art n°	e (mm)	VP Em	€ /stk
20039725	110,0	1	276,74

Duborain Wisselprongfilter
Duborain Filtre pour conduites horizontales

In nieuwe of bestaande systemen te installeren.

Pour des systèmes existants ou nouveaux.

Materiaal / Type de matériel: PE

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021619	110	Filter / Filtre	1	340,29
20021623	110	Filter + klep / Filtre + clapet	1	467,06

Duborain Loofafscheider
Duborain Séparateur de feuilles

De loofafscheider wordt net boven het maaiveld geplaatst, in de RWA standleiding, zodat hij ook dienst kan doen als overlaat.

Voor de bovenzijde van de loofafscheider wordt standaard een verloopring Ø110/100/80 mm meegeleverd. Het ondereind is een verjongd spie-eind van Ø110 mm en past in een buis Ø110x3,2 mm.

Le séparateur de feuilles sera placé juste au dessus du niveau du sol, dans la conduite verticale. Il peut également servir comme trop-plein.

Pour le côté supérieur du séparateur, un anneau réducteur pour Ø110/100/80 mm est ajouté. Le côté inférieur est une sortie réduite mâle et s'emboîte dans un tuyau de Ø110x3,2 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20033862	110 / 100 - 80	1	28,29

Duborain Volumefilter - VF1 Duborain Filtre à grands débits - VF1

Blijvend hoog rendement.
Werkt volledig volumestroomonafhankelijk. Max 10 l/s.
In nieuwe of bestaande systemen te installeren.

*Rendement élevé continu.
Résultat indépendant du débit. Max 10 l/s.
Pour des systèmes existants ou nouveaux.*

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5005
Belastingsklasse / Classe de charge: Hemelwaterafvoer
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmf / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetsmf / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetsmf / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021625	315	1	413,51

Duborain Volumefilter - VF1 met opzetstuk Duborain Filtre à grands débits - VF1 avec rehaussement

Blijvend hoog rendement.
Werkt volledig volumestroomonafhankelijk. Max 10 l/s.
In nieuwe of bestaande systemen te installeren.

*Rendement élevé continu.
Résultat indépendant du débit. Max 10 l/s.
Pour des systèmes existants ou nouveaux.*

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5005
Belastingsklasse / Classe de charge: Hemelwaterafvoer
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmf / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetsmf / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetsmf / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021626 ¹	315	1	449,91
20021624 ²	315	1	48,04

1) Opzetstuk incl. 2) Opzetstuk.

1) Rehaussement incl. 2) Rehaussement.

Duborain Straatkolk bovenstuk Duborain Avaloir de rue haut

Het bovenstuk van de straatkolk is voorzien van een deksel met RWA-waaiermotief, hierdoor ziet men dat de kolken zijn aangesloten op een infiltratiesysteem.

La partie supérieure de l'avaloir est munie d'un couvercle portant un motif EP, ce qui indique qu'il s'agit d'un système d'infiltration.

Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: B125

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d (mm)		VP Em	€ /stk
20041182	315		1	133,84
20041183	315	Vergrendeld / Verouillé	1	147,24

Duborain Straatkolk korffilter Duborain Avaloir de rue filtre a panier

Korffilter voor onderbak, welke blad- en andere vervuiling in de IT-buizen of boxen moet voorkomen.

Un filtre pour la partie inférieure, empêchant les saletés, p.ex. les feuilles mortes, de rentrer dans les tuyaux IT.

Materiaal / Type de matériel: PE

Kleur / Couleur: Wit / Blanc

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021630	315	Korffilter / Filtre à panier	1	71,60

Duborain Straatkolk PVC Onderbak Duborain Avaloir de rue PVC Partie inf.

Onderbak dient tevens als zandvang. In de onderbak kan een korffilter worden geplaatst.

Puisard sert également comme un piège à sable. Un filtre peut y être placé.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K09



Art nr. Art n°	d (mm)	di (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20023168	315	125	600	1	66,83

DYKA V-flow

Verticale infiltratie
Poteau d'infiltration

Minimale overlaster | *Nuisance minimale*



Regenwater opvangen, bergen en infiltreren met één systeem

V-flow is een verticale infiltratieoplossing die drie functies combineert: regenwater inzamelen, bergen en infiltreren. De V-flow kan toegepast worden als zelfstandige oplossing of geïntegreerd worden in een bestaand afwateringssysteem.

Het systeem biedt een antwoord op lokale wateroverlast en het beheer van regenwater: regenwater afkoppelen van riolering en lokaal infiltreren. Het grote voordeel van V-flow is minder hinder bij installatie. Straten hoeven niet opengebrouwen en afgesloten te worden. Het systeem laat zich snel en eenvoudig plaatsen. V-flow bestaat uit een infiltratiebuis met straatkolk, te combineren met een kolkkop naar keuze.

Neem voor meer info of een afspraak contact met ons op.

Collecter, évacuer et infiltrer l'eau de pluie avec un seul système

V-flow est une solution d'infiltration verticale qui associe trois fonctions: collecte de l'eau de pluie, évacuation et infiltration de l'eau de pluie. Le V-flow peut être utilisé en tant que solution indépendante ou être intégré dans un système d'évacuation des eaux existant.

Le système offre une réponse aux problèmes locaux d'inondation et la gestion de l'eau pluviale: l'eau de pluie est déconnectée du réseau d'égouttage et infiltrée localement. Le grand avantage du V-flow est une réduction des nuisances lors de la pose. Les rues ne doivent pas être démontées et barrées. Le système se place facilement et rapidement. Ce poteau d'infiltration est réalisé avec 3 composants. Un puisard, une grille de puisard et un tuyau d'infiltration à proprement parler.

Pour plus d'infos ou un rendez-vous, contactez nous.

Duborain V-flow PP

Regenwater verzamelen, bergen en infiltreren in één uniek systeem. Keuze uit verschillende varianten en materialen. Compleet geleverd inclusief onderbak en infiltratiebuis. Exclusief "infiltratie" bovenstuk.

Pour la rétention et l'infiltration dans un système unique. Choix de variantes et de matériaux. Livrée avec l'avaloir et IT tuyau. Sans partie supérieure avec grille.

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Groen / Vert

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20049035 ¹	400	7500	1	1.090,91

1) Andere uitvoeringen in overleg.
1) *Autre versions sur demande.*

Duborain V-flow PP met aansluiting
Duborain V-flow PP avec la borne

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20049051	400 x 125	7500	1	1.109,78

Duborain V-flow PP met sifon aansluiting
Duborain V-flow PP avec Embranchement siphon

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Groen / Vert

Uitlaattype / Type de sortie: zijuitloop / sortie horizontale
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmf / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20049037 ¹	400 x 125	7500	1	1.136,62

1) Andere uitvoeringen in overleg.
1) *Autre versions sur demande.*

Duborain V-flow PVC

Regenwater verzamelen, bergen en infiltreren in één uniek systeem. Keuze uit verschillende varianten en materialen. Compleet geleverd inclusief onderbak en infiltratiebuis. Exclusief "infiltratie" bovenstuk.

Pour la rétention et l'infiltration dans un système unique. Choix de variantes et de matériaux. Livrée avec l'avaloir et IT tuyau. Sans partie supérieure avec grille.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Groen / Vert

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20049034 ¹	400	6500	1	1.000,00

1) Andere uitvoeringen in overleg.
1) *Autre versions sur demande.*

Duborain V-flow PVC met aansluiting
Duborain V-flow PVC avec la borne

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20049050	400 x 125	6500	1	1.019,03

Duborain V-flow PVC met sifon aansluiting
Duborain V-flow PVC avec Embranchement siphon

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Groen / Vert

Uitlaattype / Type de sortie: zijuitloop / sortie horizontale

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmf / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K12



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20049036 ¹	400 x 125	6500	1	1.046,09

1) Andere uitvoeringen in overleg.
1) *Autre versions sur demande.*



Regenwaterhergebruikassortiment

Verdroging en de dreigende schaarste van drinkbaar water zijn thema's die de dag van vandaag steeds meer aandacht naar zich toetrekken. Wij realiseren ons dat water en nog meer het duurzame beheer ervan, de uitdaging is voor de toekomst. Water dient de aandacht te krijgen die het verdient, willen we de negatieve gevolgen van o.a. de bevolkingsgroei en klimaatwijziging, voorkomen.

Een gemiddelde Vlaming verbruikt per dag zo'n 110 liter water. Een zeer groot gedeelte van dit verbruik bestaat nog steeds uit drinkbaar water (leidingwater). Voor vele toepassingen binnen onze dagelijkse industriële en huishoudelijke activiteiten hoeft het kwaliteitsniveau van het ingezette water niet zo hoog te zijn. Voor ruim 50% van ons dagelijks verbruik is hemelwater perfect geschikt. Bovendien is hemelwater gratis (in het aanbod en de verwerking en zuivering van het vervuilde regenwater – zie Integrale Waterfactuur), wat maakt dat je een duurzame ecologische investering kan combineren met een gunstig financieel perspectief.

Hemelwaterhergebruik is in Vlaanderen verplicht voor nieuwbouwwoningen. De modaliteiten hiervoor zitten vervat in de Gewestelijke Stedenbouwkundige Verordening Hemelwater. Een nieuwe stap in het doorgedreven scheiden van hemelwater en afvalwater wordt gezet in de 'afkoppelingsprojecten', waarbij de bestaande panden gelegen langs een nieuw aan te leggen gescheiden stelsel op openbaar domein, moeten worden afgekoppeld. Ook hier wordt de bronmaatregel 'hergebruik van hemelwater' sterk aanbevolen. Het "DYKA Duborain Li-Lo systeem" wil een duurzame oplossing zijn voor het verstandig gebruik en de optimale benutting van hemelwater. We verwijzen naar onze technische documentatie voor extra duiding bij de Li-lo compleet-, filter- en pomppakketten.

Récupération et utilisation de l'eau de pluie

La sécheresse et la pénurie croissante d'eau potable sont des sujets actuels qui attirent de plus en plus l'attention. Nous savons que l'eau et sa gestion plus durable sont un défi pour l'avenir. L'eau mérite l'attention qu'on lui porte, les conséquences négatives telles que croissance démographique et changement climatique se produisant.

Le Belge moyen consomme environ 110 litres d'eau par jour. L'eau potable (eau du robinet) est une partie importante de cette consommation. Pour de nombreuses applications quotidiennes dans les activités industrielles et domestiques la qualité de l'eau employée ne doit pas être aussi élevée. L'eau de pluie convient parfaitement pour plus de 50% de notre consommation quotidienne. Par ailleurs l'eau de pluie est gratuite (dans l'approvisionnement, le traitement et la purification des eaux de pluie polluées – voir la facture intégrale de l'eau), ce qui permet de combiner un investissement durable de l'environnement avec une image financière positive.

Le recyclage de l'eau de pluie sera obligatoire dans un proche avenir lors de la construction de nouvelle maison en Wallonie. Déjà des primes sont octroyées par certaine commune à la pose d'une installation de récupération d'eau de pluie. Renseignez-vous au près de votre commune ! Le système Li-Lo DYKA Duborain se veut être une solution durable à l'utilisation judicieuse et optimale des eaux de pluie.

Documentation technique pour l'installation, du set complet, filtre et pompe Li-Lo en complément.

Pakket Li-Lo compleet voor regenwaterrecuperatie huis
Ensemble Li-Lo complet pour la récupération des eaux de pluie maison

Pakket bestaande uit Li-lo tank met schachtverhoging, filter en pomp.
Samenstelling pakket Huis / Tuin Jet / Tuin Comfort.

Composé d'une citerne Li-Lo avec, filtre et pompe.
Combinaison Filtre Maison et Pompe Maison.

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Groen / Vert
RAL kleurcode / Code RAL: 6024

Prijsgroep/Groupe de prix: K34

Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20039741	1500 l	1	1.975,08
20039742	3000 l	1	2.480,66
20039743	5000 l	1	2.972,94
20039744	7500 l	1	3.690,57

Pakket Li-Lo compleet voor regenwaterrecuperatie tuin
Ensemble Li-Lo complet pour la récupération des eaux de pluie jardin

Pakket bestaande uit Li-lo tank met schachtverhoging, filter en pomp.
Samenstelling pakket Huis / Tuin Jet / Tuin Comfort.

Composé d'une citerne Li-Lo avec, filtre et pompe.
Combinaison Filtre Jardin et Pompe Jardin Jet et Pompe Jardin Confort.

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Groen / Vert
RAL kleurcode / Code RAL: 6024

Prijsgroep/Groupe de prix: K34

Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20039745 ¹	1500 l	1	1.219,64
20039746 ¹	3000 l	1	1.725,24
20039747 ¹	5000 l	1	2.217,51
20039748 ¹	7500 l	1	2.935,14
20039749 ²	1500 l	1	1.426,59
20039750 ²	3000 l	1	1.932,19
20039751 ²	5000 l	1	2.424,46
20039752 ²	7500 l	1	3.142,09

1) Tuin Jet. 2) Tuin Comfort.
10 Jardin Jet. 2) Jardin Confort.

Li-Lo tanks
Li-Lo réservoirs

Regenwatertank met deksel in PE en telescopisch schachtophogingselement. Hoogte regenwater-tanks is excl. Hoogte mangat van 315 mm.

Citerne d'eau de pluie avec couvercle en PE et rehausse télescopique La hauteur de la citerne d'eau de pluie s'entend hors la hauteur de trou d'homme de 315 mm.

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Groen / Vert
RAL kleurcode / Code RAL: 6024

Prijsgroep/Groupe de prix: K34

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Inh	VP Em	€ /stk
20039753	2100 x 1250 x 700	1500 l	1	880,14
20039755	2450 x 2100 x 735	3000 l	1	1.411,00
20039756	2890 x 2300 x 950	5000 l	1	1.927,89
20039757	3600 x 2250 x 1250	7500 l	1	2.681,40

Li-Lo filter huis
Li-Lo filtre maison

Samengesteld uit SUPRA filter - uitlaat 90°, een element rustige instroom, een overstroomsifon en een gepatenteerde snelkoppeling voor buis-buis verbinding.

Composé d'un filtre SUPRA avec une sortie 90°, un élément à écoulement calme, un siphon de trop-plein et un accouplement rapide patenté pour raccordement tube-tube.

Kleur / Couleur: Oranje / Orange
RAL kleurcode / Code RAL: 2009
Type: Filterpakket huis / Ensemble filtre Maison

Prijsgroep/Groupe de prix: K34

Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20039731	1	380,86

Li-Lo filter tuin
Li-Lo filtre jardin

Samengesteld uit filterkorf, variabel ophangprofiel en overstroomsifon.

Composé d'un panier-filtre, d'un profil de suspension variable et d'un siphon de trop-plein.

Kleur / Couleur: Oranje / Orange
RAL kleurcode / Code RAL: 2009
Type: Filterpakket tuin / Ensemble filtre Jardin

Prijsgroep/Groupe de prix: K34

Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20039729	1	165,22

Li-Lo SUPRA filter - rechte uitlaat
Li-Lo filtre SUPRA - sortie droite

De SUPRA filter 180° is ideaal voor de installatie in bestaande systemen.
Het hoogste verschil tussen in- en uitlaat is 10 mm.

Le filtre SUPRA 180° est idéal pour l'installation dans des systems existants.
La différence de hauteur entre l'entrée et la sortie est de 10 mm.

Kleur / Couleur: Oranje / Orange
RAL kleurcode / Code RAL: 2009

Prijsgroep/Groupe de prix: K34

Art nr. Art n°	e (mm)	VP Em	€ /stk
20039725	110,0	1	276,74

Li-Lo pomppakket huis
Li-Lo pompe maison

Samengesteld uit zelfaanzuigende pomp, een drijvende aanzuigslang en een controle-unit met niveau indicator en labelsset.

Composé d'une pompe auto-aspirante, d'une flexible d'aspiration flottant et d'une unité de contrôle avec indication du niveau et jeu d'autocollants d'identification.

Kleur / Couleur: Oranje / Orange
RAL kleurcode / Code RAL: 2009

Prijsgroep/Groupe de prix: K34

Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20039730	1	812,85

Li-Lo pomppakket tuin jet
Li-Lo pompe jardin jet

Samengesteld uit zelfaanzuigende pomp, een aanzuigleiding met terugslagklep en externe wateraansluitbox met 2-wegsventiel.

Composé d'une pompe auto-aspirante, d'une conduite d'aspiration avec clapet anti-retour et boîte de raccordement d'eau externe avec soupape bidirectionnelle.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Kleur / Couleur: Oranje / Orange
RAL kleurcode / Code RAL: 2009
Type: Pomppakket Tuin Jet / Ensemble pompe Jet

Prijsgroep/Groupe de prix: K34



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20039728	1	235,29

Li-Lo pomppakket tuin comfort
Li-Lo pompe jardin comfort

Samengesteld uit pomp, een drijvende aanzuigslang en externe wateraansluitbox met 2-wegsventiel.

Composé d'une pompe submersible, d'une flexible d'aspiration flottant et d'une boîte de raccordement d'eau externe avec soupape bidirectionnelle.

Kleur / Couleur: Oranje / Orange
RAL kleurcode / Code RAL: 2009

Prijsgroep/Groupe de prix: K34



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20039727	1	452,59

Li-Lo Schachtophoging
Li-Lo Rehausse

De Li-Lo schachtophoging kan op een variabele wijze aangepast worden in hoogte.

La rehausse Li-Lo peut être adaptée en hauteur de façon variable.

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K34



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20039726	600	1	81,16

Li-Lo Deksel
Li-Lo Couvercle

Deksel volgens B125/NBN EN 124 gebruikt in combinatie met Li-Lo schachtophoging. Samengesteld uit gietijzeren deksel (Ø690 mm) en kader (Ø780 mm).

Couvercle selon B125/NBN EN 124 utilisé en combinaison avec la rehausse Li-Lo. Composé d'une couvercle en fonte (Ø690 mm) et d'un cadre (Ø780 mm).

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: B125

Prijsgroep/Groupe de prix: K34



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20039724	780	1	380,22

Li-Lo Dichting zwart
Li-Lo Manchon DN100 noir

Dichting voor de onderlinge koppeling van Li-Lo tanks t/m 5000l.

Joint pour le raccordement de citernes Li-Lo, 5000l.

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K34



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20039763	DN100	1	32,07

Li-Lo Dichting rood
Li-Lo Manchon DN100 rouge

Dichting voor de onderlinge koppeling van Li-Lo tanks t/m 7500l.

Manchon d'étanchéité pour raccorder des réservoirs Li-Lo, joint pour le raccordement de citernes Li-Lo à 7500l.

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Kleur / Couleur: Rood / Rouge
RAL kleurcode / Code RAL: 3027

Prijsgroep/Groupe de prix: K34



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20039764	DN100	1	32,07

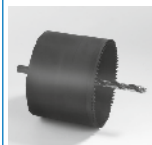
Li-Lo Gatzaag
Li-Lo Scie

Voor het boren van gaten, groter dan met een boor mogelijk is. De as wordt in de boorhouder van een boormachine geplaatst. Niet op iedere boormachine bruikbaar.

Pour scier des trous, plus grands que ce qui est possible avec une perceuse. L'axe est placé dans le mandrin d'une perceuse. Ne s'utilise avec toutes les perceuses.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K34



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20039765	DN 100	1	85,26

RWA tank Carat XL
Citerne EP Carat XL

Regenwatertank die verkeerslasten tot 12 ton weerstaat.
Te plaatsen in rolgrind of fijn zand.
Inclusief Mangat Monteerbaar Lang.
Exclusief deksel.

Citerne d'eau de pluie résistant à des charges de trafic jusqu'à 12 tonnes.
A placer dans du gravier rond ou du sable fin.
Y compris trou d'homme à monter long.
Couvercle non compris.

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	VP Em	€ /stk
20047807	3500 x 2040	x 2695	8500 l	1	2.583,67
20047808	3520 x 2240	x 2895	10000 l	1	2.981,34

RWA tank Carat XXL
Citerne EP Carat XXL

Regenwatertank die verkeerslasten tot 40 ton weerstaat.
Te plaatsen in rolgrind of fijn zand.
Inclusief Mangat Monteerbaar Lang.
Exclusief deksel.

Citerne d'eau de pluie résistant à des charges de trafic jusqu'à 40 tonnes.
A placer dans du gravier rond ou du sable fin.
Y compris trou d'homme à monter long.
Couvercle non compris.

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	VP Em	€ /stk
20047809	4660 x 2500	x 3160	16000 l	1	4.624,91
20047810	7045 x 2500	x 3160	26000 l	1	7.515,52
20047811 ¹⁾	9430 x 2500	x 3160	36000 l	1	-
20047812 ¹⁾	11815 x 2500	x 3160	46000 l	1	-
20047813 ¹⁾	14200 x 2500	x 3160	56000 l	1	-
20047814 ¹⁾	16585 x 2500	x 3160	66000 l	1	-
20047815 ¹⁾	16970 x 2500	x 3160	76000 l	1	-

1) Prijs op aanvraag.
1) Prix sur demande.

RWA tank Carat monteerbaar
Citerne EP Carat mont.

Regenwatertank die verkeerslasten tot 3,5 ton weerstaat.
Te plaatsen in rolgrind of fijn zand.
Geleverd in aparte schalen.
Gemakkelijk te monteren op de werf.
Exclusief Mangat.
Combineerbaar met Mangat monteerbaar kort of lang.
Exclusief deksel.

Citerne d'eau de pluie résistant à des charges de trafic jusqu'à 3,5 tonnes.
A placer dans du gravier rond ou du sable fin.
livrée en coques distinctes.
Montage facile sur le chantier.
Trou d'homme non compris.
Peut être combiné avec un trou d'homme à monter court ou long.
Couvercle non compris.

Materiaal / Type de matériel: PP

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	VP Em	€ /stk
20047816	2080 x 1565	x 2010	2700 l	1	681,95
20047817	2280 x 1755	x 2200	3750 l	1	966,97
20047818	2280 x 1985	x 2430	4800 l	1	1.175,72
20047819	2390 x 2190	x 2710	6500 l	1	1.623,08

Opzet en deksel GY Carat
Embout et couvercle en fonte Carat

Inclusief GY deksel met kinderveilige vergrendeling.

Y compris couvercle en fonte avec verrouillage de sécurité enfant.

Materiaal / Type de matériel: Gietijzer / Fonte

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	di (mm)	VP Em	€ /stk
20047820	600	850	1	495,00

Opzet kort en deksel kunststof Carat
Embout court et couvercle en plastique Carat

Inclusief PE deksel met kinderveilige vergrendeling.

Y compris couvercle en PE avec verrouillage de sécurité enfant.

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	di (mm)	VP Em	€ /stk
20047821	600	780	1	134,20

Tussenstuk Carat
Pièce intermédiaire Carat

Passend op alle Carat en Li-Lo regenwatertanks.

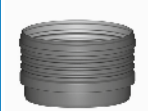
Gewicht 6 kg.

Convient à toutes les citernes d'eau de pluie Carat et Li-Lo.

Poids: 6 kg.

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20047822	650	400	1	190,52

Mangat monteerbaar lang
Trou d'homme à monter long

Combineerbaar met RWA tank Carat monteerbaar.
Overgang van tank naar opzet en deksel.
Inclusief twee dichtingen.

Gewicht: 15 kg.

Peut être combiné avec la citerne EP Carat mont.
Transition de la citerne à l'embout et au couvercle. Y compris deux joints.

Poids: 15 kg.

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20047823	650	610	1	179,74

Mangat monteerbaar kort
Trou d'homme à monter court

Combineerbaar met RWA tank Carat monteerbaar. Overgang van tank naar opzet en deksel. Inclusief twee dichtingen.

Gewicht: 11 kg.

Peut être combiné avec le citerne EP Carat mont. Transition de la citerne à l'embout et au couvercle. Y compris deux joints. Poids: 11 kg.

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20047824	650	290	1	139,48

Opslag en gebruik van regenwater

Stockage et utilisation de l'eau de pluie



Gebruik regenwater!

Voor de bovengrondse opslag van regenwater heeft DYKA een gedifferentieerd aanbod aan oplossingen.

Met regentonnen in zowat alle kleuren en maten slaagt DYKA erin om voor iedere situatie een oplossing aan te bieden. Daarnaast zijn ze ook nog eens aantrekkelijk voor het blote oog.

Verstandig omgaan met regenwater

In de winter hebben we vaak af te rekenen met langdurige periodes van neerslag. In de zomer tekenen wij naast lange periodes van droogte steeds meer korte en zeer felle buien op. Tegelijkertijd zorgt de toenemende verstedelijking dat het aandeel verharde oppervlakte alleen maar toeneemt. Hierdoor gaat het regenwater minder ter plekke kunnen infiltreren en dus versneld worden afgevoerd. Verstandig omgaan met regenwater wordt dus steeds belangrijker. Draag daarom zorg voor uw integraal regenwaterbeheer.

Regenwater beheren is een vak apart

Regenwater legt een lange weg af vooraleer het zijn eindpunt bereikt. Regenwater kan op het dak vallen en vervolgens via een dakgoot en de afvoer naar een regenwaterput stromen. Maar het kan ook op verharde oppervlaktes vallen om via een lijnafwateringssysteem uit te monden in een infiltratievoorziening. Conclusie: het beheer van regenwater is een vak apart.

Dankzij de jarenlange ervaring als fabrikant in de wereld van regenwateroplossingen kent dit vak voor DYKA nog maar weinig geheimen. Met onze kennis en ervaring denken wij dan ook graag met u mee.

In Vlaanderen is het gebruik van regenwater wettelijk verplicht bij nieuwbouwwoningen en grondige renovaties.

Het plaatsen van een regenwatertank is dus niet alleen een duurzame keuze, maar ook wettelijk verplicht.

Utilisez l'eau de pluie!

DYKA propose une offre différenciée de solutions pour le stockage aérien de l'eau de pluie.

Avec des barils de pluie dans quasiment toutes les couleurs et dimensions, DYKA est en mesure d'offrir une solution pour chaque situation. Des solutions qui sont en outre attrayantes.

Gérer judicieusement l'eau pluviale

En hiver, nous sommes souvent confrontés à de longues périodes de précipitations. En été, nous enregistrons, outre de longues périodes de sécheresse, de plus en plus d'averses de brève durée mais violentes. En même temps, l'urbanisation accrue ne fait qu'augmenter la part de surface asphaltée. De ce fait, l'eau de pluie peut moins s'infiltrer sur place et elle est donc évacuée à un rythme accéléré. La gestion judicieuse de l'eau de pluie gagne donc toujours en importance. Il s'agit de prendre soin de votre gestion intégrale de l'eau de pluie.

La gestion de l'eau de pluie est une discipline spéciale

L'eau de pluie effectue un long trajet avant d'atteindre son point d'arrivée. L'eau pluviale peut tomber sur le toit, puis couler dans un puits d'eau de pluie via une gouttière et l'écoulement. Mais elle peut aussi tomber sur des surfaces asphaltées pour se jeter dans une installation d'infiltration via un système d'écoulement linéaire. Conclusion : la gestion de l'eau de pluie est une discipline spéciale.

Grâce à ses longues années d'expérience en tant que fabricant dans l'univers des solutions pour l'eau de pluie, cette discipline n'a quasiment plus de secrets pour DYKA. Aussi, nous vous assistons volontiers avec nos connaissances et notre expérience.

En Flandre, l'utilisation de l'eau de pluie est légalement obligatoire pour les constructions neuves et les rénovations en profondeur.

La pose d'une citerne d'eau de pluie n'est donc pas seulement un choix durable, mais aussi une obligation imposée par la loi.

RWA tank Color
Citerne EP Color

Een esthetische regenwaterton, verkrijgbaar in verschillende trendy kleuren.
Inclusief ingebouwde plantenbak.
Heeft een glanzende en fijn oppervlak.
Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.
Exclusief aftapkraan.

*Un baril esthétique, disponible dans différentes couleurs tendance.
Bac à plantes intégré compris.
Surface brillante et fine.
Vider le baril de pluie en cas risque de gel.
Robinet de puisage non compris.*

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047876	620 x 620	x 1500	350 l	Lemon	1	390,24
20047877	620 x 620	x 1500	350 l	Apple	1	390,24
20047879	620 x 620	x 1500	350 l	Cassis	1	390,24
20047880	620 x 620	x 1500	350 l	Tomato	1	390,24
20047881	620 x 620	x 1500	350 l	Cocos	1	390,24
20047882	620 x 620	x 1500	350 l	Lava	1	390,24
20047883	620 x 620	x 1500	350 l	Silver	1	390,24

Regenton Rond 210I
Baril de pluie Rond 210I

De Regenton Rond bestaat uit een voetstuk en een regenton.
De regenton heeft een capaciteit van 210l.
Voetstuk en regenton zijn apart verkrijgbaar.
Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.
Regenton inclusief aftapkraan.

*Le baril de pluie Rond est composé d'une socle et d'un baril.
Le baril de pluie a une capacité de 210l.
Le socle et le baril sont disponibles séparément.
Vider le baril de pluie en cas des risque de gel.
Baril de pluie, robinet de puisage compris.*

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Groen / Vert

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047825	770 x 800	210 l	Regenton / Citerne	1	24,50
20047828	600 x 600x 330		Voetstuk / Pied citerne	1	18,23

Regenton Rond 310I
Baril de pluie Rond 310I

De Regenton Rond bestaat uit een voetstuk en een regenton.
De regenton heeft een capaciteit van 310l.
Voetstuk en regenton zijn apart verkrijgbaar.
Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.
Regenton inclusief aftapkraan.

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Groen / Vert

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047826	800 x 940	310 l	Regenton / Citerne	1	36,85
20047829	710 x 710 x 330		Voetstuk / Pied citerne	1	22,34

Regenton Rond 510I
Baril de pluie Rond 510I

De Regenton Rond bestaat uit een voetstuk en een regenton.
De regenton heeft een capaciteit van 510l.
Voetstuk en regenton zijn apart verkrijgbaar.
Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.
Regenton inclusief aftapkraan.

*Le baril de pluie Rond est composé d'une socle et d'un baril.
Le baril de pluie a une capacité de 510l.
Le socle et le baril sont disponibles séparément.
Vider le baril de pluie en cas des risque de gel.
Baril de pluie, robinet de puisage compris.*

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Groen / Vert

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047827	1000 x 1100	510 l	Regenton / citerne	1	66,05
20047830	795 x 795 x 330		Voetstuk / Pied citerne	1	35,87

Regenton RH 300I
Baril de pluie RH 300I

De Regenton RH bestaat uit een voetstuk en een regenton.
De regenton heeft een capaciteit van 300l.
Voetstuk en regenton zijn apart verkrijgbaar.
Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.
Regenton inclusief aftapkraan.

*Le baril de pluie RH est composé d'une socle et d'un baril.
Le baril de pluie a une capacité de 300l.
Le socle et le baril sont disponibles séparément.
Vider le baril de pluie en cas des risque de gel.
Baril de pluie, robinet de puisage compris.*

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Groen / Vert

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047831	800 x 660 x 920	300 l	Regenton / Citerne	1	45,28
20047833	530 x 530 x 330		Voetstuk / Pied citerne	1	33,71

Regenton RH 520I
Baril de pluie RH 520I

De Regenton RH bestaat uit een voetstuk en een regenton.
De regenton heeft een capaciteit van 500l.
Voetstuk en regenton zijn apart verkrijgbaar.
Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.
Regenton inclusief aftapkraan.

*Le baril de pluie RH est composé d'une socle et d'un baril.
Le baril de pluie a une capacité de 520l.
Le socle et le baril sont disponibles séparément.
Vider le baril de pluie en cas des risque de gel.
Baril de pluie, robinet de puisage compris.*

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Groen / Vert

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047832	1240 x 800 x 930	520 l	Regenton / Citerne	1	94,86
20047834	607 x 607 x 330		Voetstuk / Pied citerne	1	52,92

Regenton Lanzarote 300l
Baril de pluie Lanzarote 300l

De Regenton Lanzarote bestaat uit een voetstuk en een regenton.
De regenton heeft een capaciteit van 300l.
Voetstuk en regenton zijn apart verkrijgbaar.
Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.
Regenton inclusief aftapkraan.

*Le baril de pluie Lanzarote est composé d'une socle et d'un baril.
Le baril de pluie a une capacité de 300l.
Le socle et le baril sont disponibles séparément.
Vider le baril de pluie en cas des risque de gel.
Baril de pluie, robinet de puisage compris.*

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Grijs / Gris

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d x d2 x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047835	820 x 820 x 860	300 l	Regenton / Citerne	1	44,88
20047836	530 x 530 x 330		Voetstuk / Pied citerne	1	28,03

Regenton Toscana 300l
Baril de pluie Toscana 300l

De Regenton Toscana bestaat uit een voetstuk en een regenton.
De regenton heeft een capaciteit van 300l.
Voetstuk en regenton zijn apart verkrijgbaar.
Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.
Regenton inclusief aftapkraan.

*Le baril de pluie Toscana est composé d'une socle et d'un baril.
Le baril de pluie a une capacité de 300l.
Le socle et le baril sont disponibles séparément.
Vider le baril de pluie en cas des risque de gel.
Baril de pluie, robinet de puisage compris.*

Materiaal / Type de matériel: PP
Type: Terra

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d x d2 x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047837	820 x 820 x 860	300 l	Regenton / iterne	1	41,94
20047838	530 x 530 x 330		Voetstuk / Pied citerne	1	26,26

Regenton Amfoor
Baril de pluie Amphore

Een stijlvolle regenwaterton inclusief muurbevestiging voor stormveiligheid.
Toevoer met dichtingsring.
Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.
Exclusief aftapkraan.

*Un baril de pluie élégant, fixation murale comprise pour la sécurité anti-tempête.
Arrivée avec joint.
Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.
Robinet de puisage non compris.*

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047840	680 x 1290	300 l	Terra	1	176,79
20047843	770 x 1500	500 l	Terra	1	216,38

Muurregenton Amfoor
Baril de pluie mural Amphore

Een stijlvolle regenwaterton die gemakkelijk tegen de gevel geplaatst kan worden omdat ze halfrond is.
Plaatsbesparende uitvoering van de Regenton Amfoor.
Bij vorstgevaar de regenwaterton leegmaken.
Exclusief aftapkraan.

*Un baril de pluie élégant semi-circulaire, qui se place facilement contre la façade.
Version de baril de pluie Amphore permettant de gagner de la place.
Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.
Robinet de puisage non compris.*

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047841	790 x 550	x 1500	350 l	Terra	1	216,38

Regenton Amfoor Antiek
Baril de pluie Amphore Antique

Een natuurgetrouwe nabootsing van een terracotta vaas.
Toevoerdichting DN 50 en plantendoek zijn inbegrepen.
Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.
In de winter het kraantje openlaten, het overtollige water mag in de tank blijven.
Exclusief aftapkraan.
UV stabiel.

*Une imitation fidèle d'un vase en terre cuite.
Joint d'arrivée DN 50 et support de plantes compris. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.
En hiver, laisser le robinet ouvert, l'eau excédentaire peut rester dans le baril.
Robinet de puisage non compris.
Stable aux UV.*

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047844	700 x 1080	250 l	Zand	1	227,16
20047845	700 x 1080	250 l	Grانيت	1	227,16
20047846	700 x 1080	250 l	Terra	1	227,16
20047850	780 x 1200	360 l	Zand	1	336,34
20047851	780 x 1200	360 l	Grانيت	1	336,34
20047852	780 x 1200	360 l	Terra	1	336,34
20047853	920 x 1420	600 l	Zand	1	494,31
20047854	920 x 1420	600 l	Grانيت	1	494,31
20047855	920 x 1420	600 l	Terra	1	494,31

Muurregenton Amfoor Antiek
Baril de pluie mural Amphore Antique

Een natuurgetrouwe nabootsing van een terracotta vaas.
Kan gemakkelijk tegen de gevel geplaatst worden omdat ze halfrond is.
Plaatsbesparende uitvoering van de Regenton Amfoor Antiek.
In de winter het kraantje openlaten, het overtollige water mag in de tank blijven.
Exclusief aftapkraan.

*Une imitation fidèle d'un vase en terre cuite.
Semi-circulaire, il se place facilement contre la façade. Version du Baril de pluie Amphore Antique permettant de gagner de la place.
En hiver, laisser le robinet ouvert, l'eau excédentaire peut rester dans le baril.
Robinet de puisage non compris.
Stable aux UV.*

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047847	540 x 880	x 1200	260 l	Zand	1	336,34
20047848	540 x 880	x 1200	260 l	Grانيت	1	336,34
20047849	540 x 880	x 1200	260 l	Terra	1	336,34

Wandtank Elegance
Citerne murale Elegance

Een stijlvolle en tijdloze regenwaterton met een hoog opslagvolume op een zeer geringe ruimte. Bepijpingssset en toevoerdichting DN 50 zijn inbegrepen. In de winter het kraantje openlaten, het overtollige water mag in de tank blijven. Exclusief aftapkraan. UV stabiel.

Un baril de pluie élégant et intemporel avec un grand volume de stockage sur une surface minime. Set de fixation et joint d'arrivée DN 50 compris. En hiver, laisser le robinet ouvert, l'eau excédentaire peut rester dans le baril. Robinet de puisage non compris. Stable aux UV.

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047856	600 x 600	x 1800	400 l	Beige	1	216,38
20047857	600 x 600	x 1800	400 l	Grijs	1	216,38

Muurregenton
Baril de pluie mural

Een stijlvolle regenwaterton met een grote inhoud. Neemt weinig ruimte in beslag en wordt opgesteld tegen de buitenwand. Inclusief muurbevestiging voor stormveiligheid. In de winter het kraantje openlaten, het overtollige water mag in de regenwaterton blijven. Exclusief aftapkraan.

Un baril de pluie élégant offrant une grande capacité. Il prend peu de place et il s'installe contre la façade. Fixation murale comprise pour lasé-curtéanti-tempête. En hiver, laisser le robinet ouvert, l'eau excédentaire peut rester dans le baril. Robinet de puisage non compris.

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047858	1200 x 400	x 1000	340 l	Beige	1	223,64

Regenton Basic
Baril de pluie Basic

Een smalle plaatsbesparende regenwaterton met bijbehorende aftapkraan. Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.

Un baril de pluie étroit permettant de gagner de la place, avec robinet de puisage assorti. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047859	400 x 420	x 2100	300 l	Beige	1	146,61
20047860	400 x 420	x 2100	300 l	Groen	1	146,61

Regenton Classic
Baril de pluie Classic

Een ovale regenwaterton inclusief aftapkraan. Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.

Un baril de pluie ovale, robinet de puisage compris. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047861	400 x 600	x 1800	300 l	Beige	1	146,61
20047862	600 x 800	x 1920	650 l	Beige	1	233,83

Regenton Slim
Baril de pluie Slim

Een platte regenwaterton met een klein vloer-oppervlak. Inclusief aftapkraan en muurbevestiging voor stormveiligheid. Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.

Un baril de pluie plat avec une petite surface au sol. Y compris le robinet de puisage et la fixation murale pour la sécurité anti-tempête. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047864	370 x 580	x 1820	300 l	Beige	1	144,26
20047865	370 x 580	x 1820	650 l	Groen	1	248,92
20047866	520 x 790	x 2100	300 l	Beige	1	144,26
20047867	520 x 790	x 2100	650 l	Groen	1	248,92

Regenton Slim Stone
Baril de pluie Slim Stone

Een stijlvolle regenwaterton met een steenachtige look. Neemt weinig ruimte in beslag en wordt opgesteld tegen de buitenwand. BR> Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar. Inclusief aftapkraan en muurbevestiging voor stormveiligheid.

Un baril de pluie élégant au look de pierre. Il prend peu de place et il s'installe contre la façade. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. Y compris le robinet de puisage et la fixation murale pour la sécurité anti-tempête.

Materiaal / Type de matériel: PE

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	VP Em	€ /stk
20047868	370 x 580	x 1820	300 l	1	152,10

Regenton Vino
Baril de pluie Vino

Een regenwaterton verkrijgbaar in houtmotief. Inclusief aftapkraan. Regenwaterton leeg maken bij vorstgevaar.

Un baril de pluie avec un motif bois. Robinet de puisage compris. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047869	650 x 930	250 l	Bruin	1	152,10

Regenton Plantbak
Baril de pluie Bac à plantes

Een decoratieve regenwaterton met een ingebouwde plantenbak.
Inclusief muurbevestiging voor stormveiligheid.
Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.
Exclusief aftapkraan.

*Un baril de pluie décoratif avec un bac à plantes intégré.
Fixation murale comprise pour lasé curité anti-tempête.
Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.
Robinet de puisage non compris.*

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047870	620 x 1450	300 l	Taupe	1	227,16
20047872	620 x 1450	300 l	Mokka	1	227,16
20047873	620 x 1450	300 l	Grijs	1	227,16

Wandtank Sunda
Citerne murale Sunda

Een hoogwaardige regenwaterton met moderne rotan uitstraling.
Inclusief bevestigingsset en toevoerdichting DN 50.
In de winter het kraantje openlaten, het overtollige water mag in de tank blijven.
Exclusief aftapkraan.
UV stabiel.

*Un baril de pluie qualitatif au look rotin moderne. BR>Set de fixation et joint d'arrivée DN 50 compris.
En hiver, laisser le robinet ouvert, l'eau excédentaire peut rester dans le baril.
Robinet de puisage non compris.
Stable aux UV.*

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047874	400 x 800	x 1180	300 l	Mokka	1	223,64

Wandtank Terranova
Citerne murale Terranova

Een stijlvolle regenwaterton met een gipsen uitstraling en een compact opslagvolume.
In de winter het kraantje openlaten, het overtollige water mag in de tank blijven.
Exclusief aftapkraan.
UV stabiel.

*Un baril de pluie élégant au look plâtre, avec un volume de stockage compact.
En hiver, laisser le robinet ouvert, l'eau excédentaire peut rester dans le baril.
Robinet de puisage non compris.
Stable aux UV.*

Materiaal / Type de matériel: PE

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	VP Em	€ /stk
20047875	400 x 800	x 1050	275 l	1	164,44

Wandtank Woody
Citerne murale Woody

Een robuuste decoratieve regenwaterton in imitatie-houtstructuur.
Toevoerdichting DN 50 en bevestigingsset inbegrepen.
Inclusief zijdelingse aansluitingen voor ledigen van de regenwaterton in de winter of voor de verbinding van twee regentonnen.
In de winter het kraantje openlaten, het overtollige water kan in de tank blijven.
Exclusief aftapkraan.
UV stabiel.

*Un baril de pluie décoratif et robuste en imitation bois.
Joint d'arrivée DN 50 et set de fixation compris.
Y compris ouvertures de raccordement latérales pour vider le baril de pluie en hiver ou pour le raccordement de deux barils.
En hiver, laisser le robinet ouvert, l'eau excédentaire peut rester dans le baril.
Robinet de puisage non compris.
Stable aux UV.*

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047888	400 x 1240	x 1000	300 l	Licht	1	320,46
20047887	400 x 1240	x 1000	350 l	Donker	1	320,46

Wandtank Rocky
Citerne murale Rocky

Een decoratieve regenwaterton in natuurgetrouwe steenoptiek.
Inclusief bevestigingsset en toevoerdichting DN 19/32.
In de winter het kraantje openlaten, het overtollige water mag in de tank blijven.
Exclusief aftapkraan.
UV stabiel.

*Un baril de pluie décoratif à l'aspect de la pierre.
Set de fixation et joint d'arrivée DN 19/32 compris.
En hiver, laisser le robinet ouvert, l'eau excédentaire peut rester dans le baril.
Robinet de puisage non compris.
Stable aux UV.*

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047889	400 x 1200	x 1000	400 l	Graniet	1	357,70
20047890	400 x 1200	x 1000	400 l	Rood	1	357,70
20047891	400 x 1200	x 1000	400 l	Zand	1	357,70

RWA Tank Garten
Citerne EP Garten

Een klassieke regenwaterton.
Verkrijgbaar in verschillende volumes.
Inclusief universele slang.
Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.
Exclusief aftapkraan.

*Un baril de pluie classique.
Disponible dans différents volumes.
Flexible universel compris.
Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.
Robinet de puisage non compris.*

Materiaal / Type de matériel: PE

Kleur / Couleur: Groen / Vert

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	VP Em	€ /stk
20047884	720 x 880	x 1080	500 l	1	212,86
20047885	720 x 880	x 1610	750 l	1	280,87
20047886	770 x 1050	x 1740	1000 l	1	310,07

Regenton Zuil
Baril de pluie Colonne

Een regenwaterton die weinig grondoppervlakte inneemt.
Heeft een hoog opslagvolume en een mooie vorm.
Muurbevestiging voor stormveiligheid inbegrepen.
Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.
Exclusief aftapkraan.

*Un baril de pluie qui prend peu de surface au sol.
Il a un volume de stockage en hauteur et présente une belle forme.
Fixation murale comprise pour la sécurité anti-tempête.
Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.
Robinet de puisage non compris.*

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047894	590 x 1610	330 l	Beige	1	179,93
20047895	590 x 1610	330 l	Grijs	1	179,93
20047896	730 x 1930	500 l	Beige	1	223,64
20047897	730 x 1930	500 l	Grijs	1	223,64
20047892	910 x 2220	1000 l	Beige	1	393,18
20047893	910 x 2220	1000 l	Grijs	1	393,18

Regenton Zuil Wand
Baril de pluie Colonne Mur

Een relatief hoge regenwaterton die gemakkelijk tegen de gevel geplaatst kan worden.
Muurbevestiging voor stormveiligheid inbegrepen.
Plaatsbesparende uitvoering van de Regenton Zuil.
Regenwaterton leegmaken bij vorstgevaar.
Exclusief aftapkraan.

*Un baril de pluie relativement haut, qui se place facilement contre la façade.
Fixation murale comprise pour la sécurité anti-tempête.
Version du Baril de pluie Colonne permettant de gagner de la place.
Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.
Robinet de puisage non compris.*

Materiaal / Type de matériel: PE

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Inh	Type	VP Em	€ /stk
20047898	480 x 730	x 1930	350 l	Beige	1	223,64
20047899	520 x 880	x 2120	550 l	Beige	1	283,61
20047900	520 x 880	x 2120	550 l	Grijs	1	283,61

Top Tank
Citerne Top

Een regenwaterton met een groot volume.
Is gemakkelijk transporteerbaar omwille van haar lichtgewicht.
Exclusief aftapkraan.
Regenwaterton leeg maken bij vorstgevaar.
Gewicht 30 kg.

*Un baril de pluie avec un grand volume.
Se transporte facilement en raison de son faible poids.
Robinet de puisage non compris.
Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.
Poids: 30 kg.*

Materiaal / Type de matériel: PP

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	Maatvoering (mm)	VP Em	€ /stk
20047901	1180 x 1180 x 1560	1	172,14

RWA Buisfilter Regendief Pro
Filtre de tube EP Regendief Pro

Zelfreinigende buisfilter met regenont-overloopfunctie.
Voor buizen met een diameter van 110mm en daken tot ca. 200m².

*Filtre de tube autonettoyant avec fonction de trop-plein.
Pour les tubes avec un diamètre de 110mm et les toits jusqu'à environ 200m².*



Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20048494	130 x 130	x 255	Grijs / Gris	1	71,94
20048493	130 x 130	x 255	Bruin / Brique	1	71,94

Regenwaterfilter Speedy
Filtre à eau de pluie Speedy

Plaatsing regenwaterfilter zonder regenpijp te demonteren.
Voor regenwaterbuizen met een diameter van 70mm tot 100mm en daken tot ca. 80m².
Inclusief klokboor en dichting.

*Pose du filtre à eau de pluie sans démonter le tuyau de descente.
Pour les tuyaux avec un diamètre de 70mm à 100mm et les toits jusqu'à environ 80m².
Scie cloche et joint compris.*

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20048495	1	42,02

Luxe Aftapkraan
Robinet de puisage Luxe

Luxe aftapkraan geschikt voor regentonnen met 3/4 schroefdraad.

Robinet de puisage de luxe convenant aux barils de pluie avec filetage 3/4.



Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20048497	3/4"	Gat regenton Ø25	Messing / Laiton	1	14,70
20048496	3/4"	Gat regenton Ø25	Chroom / Chrome	1	14,70

Aftapkraan
Robinet de puisage

Aftapkraan wordt 4-delig geleverd en heeft een grote doorstroomcapaciteit.

Le robinet de puisage est livré en 4 parties et présente une grande capacité d'écoulement.

Materiaal / Type de matériel: Kunststof / Plastique

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20048498	3/4"	Gat regenton Ø25	Goud / Or	1	6,86

Voor de aanleg van PVC-sanitair afvoerleidingen levert DYKA een compleet programma buizen en hulpstukken, die voldoen aan de BENOR-kwaliteitseisen volgens NBN EN 1329. De kleur van de buizen en hulpstukken is grijs, overeenkomstig RAL 7037.

Het sanitair programma bestaat uit de maten Ø32 t/m Ø200 mm. De wanddikte van buizen en hulpstukken bedraagt minimaal 3 mm voor de diameters Ø32 t/m Ø90 mm en 3,2 mm voor de diameters Ø110 t/m Ø200 mm.

Deze buizen en hulpstukken zijn zowel geschikt voor koud- als warmwatertoepassingen (tot 90°C -discontinu). Daarnaast kunnen voor uitsluitend koudwatertoepassingen in de diameters Ø32 t/m Ø100 mm PVC buizen volgens fabrieksnorm worden gebruikt. (niet aanbevolen)

Hulpstukken - Sanitair - lijmverbinding.

DYKA PVC hulpstukken voldoen aan de BENOR kwaliteitseisen volgens NBN EN 1329 en zijn voorzien van het BENOR keurmerk.

Het Dyka hulpstukkenprogramma voor sanitair is zowel leverbaar in mof/spie uitvoering als in alzijdige mofverbinding.

De verbindingen komen tot stand door lijmverbindingen. Bij hulpstukken met uitsluitend mofeinden kunnen de buizen rechtstreeks in het hulpstuk worden geschoven. Voor het monteren van bochten en T-stukken o.a. bij grond- en standleidingen en voor het samenstellen van sprongstukken beschikt DYKA over een hulpstukkenprogramma in de mof/spie uitvoering. De moflengte van DYKA hulpstukken (= insteekdiepte van de mof), bedraagt ruim de helft van de buismiddellijn (0,5d + 6 mm). Deze lijmlengte en het passingsstelsel van DYKA buizen en hulpstukken geven voor het maken van lijmverbindingen de beste resultaten.

Opm.: buizen en hulpstukken sanitair Ø80 en Ø100 mm zijn niet voorzien van het BENOR kenmerk.

Pour les conduites sanitaires, DYKA fabrique une gamme complète de tuyaux et raccords qui répondent aux exigences qualitatives BENOR selon la norme NBN EN 1329. La couleur des tuyaux et raccords est gris moyen RAL 7037.

La gamme sanitaire comprend les diamètres Ø32 à Ø200 mm. L'épaisseur des tuyaux et raccords est d'au moins 3 mm pour les diamètres Ø32 à Ø90 mm et 3,2 mm pour les diamètres Ø110 à Ø200 mm.

Ces tuyaux et raccords peuvent être utilisés tant pour l'évacuation d'eau froide que pour l'eau chaude (jusqu'à 90°C-discontinu).

Pour l'évacuation d'eau froide dans les diamètres Ø32 à Ø100 mm, les tuyaux PVC norme usine peuvent éventuellement être utilisés. (non conseillé)

Accessoires à coller pour sanitaire.

Les accessoires en PVC DYKA répondent aux normes qualitatives BENOR selon la norme NBN EN 1329 et portent la marque BENOR.

La gamme des accessoires DYKA pour sanitaire est livrable avec emboîtements mâle / femelle, et femelle / femelle.

L'assemblage se réalise par collage. Les tuyaux peuvent être raccordés immédiatement aux pièces ne comportant que des manchons. Pour le montage de coudes et de pièces en T, notamment dans le cas de conduites souterraines ou verticales et pour le montage de S, DYKA recommande sa gamme d'accessoires à emboîtement mâle / femelle. La longueur du manchon des accessoires DYKA (= la profondeur d'emboîtement du manchon) est à peu près égale à la moitié du diamètre du tuyau (0,5d + 6 mm). Cette longueur de collage ainsi que le système d'adaptation des tuyaux et accessoires DYKA confèrent les meilleurs résultats lors de la réalisation d'assemblages par collage.

Rem.: Les tuyaux et accessoires pour sanitaire de Ø80 et Ø100 mm ne portent pas la marque BENOR.

Gladde buis - BENOR - NBN EN 1329

Tuyau bouts lisses - BENOR - NBN EN 1329

Geschikt voor de afvoer van afvalwater bij lage en hoge temperatuur. Toepassing:

- 'B' staat voor sanitair gebruik, dus bovengronds binnen het gebouw.
- 'U' staat voor riool-ondergronds vanaf 1 m buiten het gebouw.
- 'UD' staat voor riool-ondergronds zowel binnen als buiten het gebouw.

Pour l'évacuation des eaux usées à basse et haute température..

Application:

- 'B' pour usage sanitaire, donc en surface à l'intérieur du bâtiment.
- 'U' pour égouts enterrés (à l'extérieur du bâtiment à partir de 1m).
- 'UD' pour égouts enterrés tant à l'extérieur qu'à l'intérieur du bâtiment.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1329 / BENOR

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K03

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	VP Em	€ /m
20025403	32 x 3,0	26	3	B	10	2,84
20025402	32 x 3,0	26	4	B	10	2,84
20025410	40 x 3,0	34	3	B	5	3,62
20025409	40 x 3,0	34	4	B	5	3,62
20025417	50 x 3,0	44	3	B	5	4,60
20025416	50 x 3,0	44	4	B	5	4,60
20025443	75 x 3,0	69	3	B	3	7,05
20025442	75 x 3,0	69	4	B	3	7,05
20026261 ¹	80 x 3,0	74	4	B	5	7,57
20025367	90 x 3,0	84	3	B	3	8,53
20025366	90 x 3,0	84	4	B	3	8,53
20026262 ¹	100 x 3,0	94	4	B	5	8,88
20025454 ²	110 x 3,2	103.6	3	B/UD	68	8,99
20025455 ²	110 x 3,2	103.6	4	B/UD	68	8,99
20025456 ²	110 x 3,2	103.6	5	B/UD	68	8,99
20025470 ²	125 x 3,2	118.6	3	B/UD	52	10,45
20025471 ²	125 x 3,2	118.6	4	B/UD	52	10,45
20025472 ²	125 x 3,2	118.6	5	B/UD	52	10,45
20025489 ²	160 x 3,2	153.6	3	B/U	30	13,92
20025482 ²	160 x 3,2	153.6	4	B/U	30	13,92
20025485	160 x 3,2	153.6	5	B/U	30	13,92
20022817	200 x 3,9	192.2	5	B/U	20	21,20

1) Zonder BENOR-merk van overeenkomstigheid. 2) Afwijkende prijsgroep K01.

1) Sans marque de conformité BENOR 2) Différente groupe de prix K01

Gladde buis - Fabrieksnorm - Koud water
Tuyaux bouts lisses - Norme usine - Eau froide

PVC-buizen voor de afvoer van afvalwater bij lage temperatuur.
 Buizen gefabriceerd volgens fabrieksnorm. Uitsluitend geschikt voor koudwatertoepassingen.

Tuyaux PVC pour l'évacuation des eaux usées à basse température.
Tuyaux fabriqués selon norme usine. Uniquement utilisables pour l'évacuation des eaux froides.

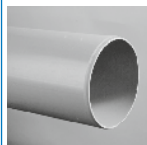
Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K03



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20026250	32 x 1,8	28.4	3	10	1,77
20026251	32 x 1,8	28.4	4	10	1,77
20026252	40 x 1,8	36.4	3	5	2,20
20026253	40 x 1,8	36.4	4	5	2,20
20026254	50 x 1,8	46.4	3	5	2,81
20026255	50 x 1,8	46.4	4	5	2,81
20026257	75 x 1,8	71.4	3	3	4,38
20026258	75 x 1,8	71.4	4	3	4,38
20026248	90 x 1,8	86.4	3	3	5,17
20026249	90 x 1,8	86.4	4	3	5,17

Mofbuis - Fabrieksnorm - Koud water LV/S
Tuyaux manchonné - Norme usine - Eau froide LV/S

PVC-buizen voor de afvoer van afvalwater bij lage temperatuur.
 Buizen gefabriceerd volgens fabrieksnorm. Uitsluitend geschikt voor koudwatertoepassingen.

Tuyaux PVC pour l'évacuation des eaux usées à basse température.
Tuyaux fabriqués selon norme usine. Uniquement utilisables pour l'évacuation des eaux froides.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K03



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20026263	50 x 1,8	46.4	4	10	2,93
20026266	75 x 1,8	71.4	4	10	4,60
20026259	80 x 1,8	76.4	3	10	4,71
20026260	80 x 1,8	76.4	4	10	4,71
20026094	100 x 1,8	96.4	3	5	5,55
20026095	100 x 1,8	96.4	4	5	5,55
20026097	110 x 2,0	106.4	5	68	6,14

Hulpstukkenprogramma in mof/spie of mof/mof uitvoering.
DYKA PVC-hulpstukken met BENOR keur volgens NBN EN 1329.
Kleur: middengrijs volgens RAL 7037.
DYKA PVC hulpstukken zijn geschikt voor heetwaterafvoer tot 90° C (discontinuu) van huishoudelijk afvalwater.
Bij bestelling hulpstukken lijmverbinding, de uitvoering mof/spie of mof/mof opgeven.

Accessoires à coller mâle/femelle ou femelle/femelle.
Les accessoires PVC DYKA portent la marque de conformité BENOR selon le norme NBN EN 1329.
Couleur : gris moyen RAL 7037.
Les accessoires en PVC DYKA peuvent être utilisés pour l'évacuation des eaux usées domestiques dont la température peut atteindre 90° C (discontinuu).
Lors de votre commande, spécifier: mâle/femelle ou femelle/ femelle.

**Steekmof - 1LV
Manchon - 2F**

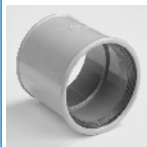
Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijm mof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijm mof / manchon à coller
Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022261	32	25	0,60
20022262	40	25	0,71
20022264	50	25	0,90
20022266	75	10	2,08
20023653	80	34	2,11
20022270	90	10	2,17
20023652	100	18	2,26
20022267	110	60	2,32
20022268	125	40	2,72
20022269	160	25	5,63
20040755	200	1	11,99

**Steekmof - 2MV
Manchon - 2JI**

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023023	40	25	3,62
20023024	50	25	3,99
20023025	75	10	5,74
20040876	90	10	11,54

**Overschuifmof - 2MV
Manchon coullissant - 2JI**

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023035	40	25	3,62
20023036	50	25	3,99
20023037	75	10	5,74
20040877	90	10	11,54

**Bocht 45° - LV/S
Coude 45° - F/M**

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijm mof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°
Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022102	32	25	0,66
20022106	40	25	0,83
20022110	50	25	1,29
20022134	75	10	2,41
20023634	80	1	2,95
20022137	90	25	3,21
20023633	100	1	3,68
20022140	110	50	3,78
20022145	125	35	5,91
20022149	160	15	11,58
20040756	200	1	10,96

**Bocht 67,5° - LV/S
Coude 67,5° - F/M**

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijm mof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 67,5°
Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022126	32	25	0,66
20022128	40	25	0,92
20022136	80	1	3,21
20023631	100	5	4,97
20022141	110	1	5,17

**Bocht 90° - LV/S
Coude 90° - F/M**

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijm mof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°
Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022104	32	25	0,66
20022108 ¹⁾	40	25	0,92
20022112 ¹⁾	50	25	1,33
20022135 ¹⁾	75	1	2,75
20023628 ¹⁾	80	1	3,21
20043728	90	1	4,06
20023627 ¹⁾	100	1	5,51
20022142 ¹⁾	110	30	5,63
20022146 ¹⁾	125	20	6,66
20022150	160	10	13,50

1) Hoek 87,5°.
1) Angle 87,5°.

Bocht 45° - MV/S
Coude 45° - JL/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20048961	90	1	5,45

Bocht 45° - 2MV
Coude 45° - 2JL

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20048963	90	1	7,75

Bocht 90° - MV/S
Coude 90° - JL/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20048962	90	1	6,10

Bocht 90° - 2MV
Coude 90° - 2JL

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20048964	90	1	8,15

Muuraansluitbocht 90° - LV/MV
Coude de raccordement mural 90° - FI/J

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022171	32	5	5,26
	20022172	40	5	5,04
	20022173	50	1	10,53

Bocht 45° - 2LV
Coude 45° - 2F

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022114	32	25	0,66
	20022118	40	25	0,83
	20022122	50	25	1,29
	20022161	75	10	2,41
	20023646	80	20	3,00
	20022174	90	25	3,21
	20023645	100	48	3,78
	20022163	110	50	3,78
	20022166	125	35	5,91
	20022169	160	15	11,58

Bocht 67,5° - 2LV
Coude 67,5° - 2F

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Hoek / Angle: 67,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022154	40	25	0,92

Bocht 90° - 2LV
Coude 90° - 2F

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022116	32	25	0,66
20022120	40	25	0,92
20022124	50	25	1,33
20022162	75	1	2,75
20023641 ¹	80	14	4,24
20045632	90	1	4,06
20023640 ¹	100	35	5,73
20022164	110	30	5,04
20022167	125	20	6,66
20022170	160	10	13,50
20040757 ¹	200	1	16,97

1) Hoek 87,5°.
1) Angle 87,5°.

T- Stuk 45° - 2LV/1S
T- Simple 45° - 2F/1M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022178	32 x 32	25	1,37
20022181	40 x 40	25	1,55
20022186	50 x 50	10	2,75
20022191	75 x 75	1	4,18
20023666	80 x 80	1	4,89
20022205	90 x 90	15	9,06
20023665	100 x 100	1	6,75
20022199	110 x 110	20	7,12
20022203	125 x 125	12	9,09

T- Stuk 87,5° - 2LV/1S
T- Simple 87,5° - 2F/1M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 87,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022179	32 x 32	25	1,37
20022182	40 x 40	25	1,55
20022187	50 x 50	10	2,75
20022192	75 x 75	1	3,72
20023659	80 x 80	1	4,60
20023658	100 x 100	1	6,57
20022200	110 x 110	25	6,59
20022204	125 x 125	18	6,96

T- Stuk 90° - 2LV/1S
T- Simple 90° - 2F/1M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022207	90	15	8,62

Verloop T- Stuk 45° - 2LV/1S
Cours T- Simple 45° - 2F/1M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022184	50 x 40	10	2,75
20022188	75 x 40	1	3,72
20022189	75 x 50	1	3,72
20022193	110 x 40	1	6,84
20022195	110 x 50	1	6,84
20022197	110 x 75	1	6,84
20022202	125 x 110	1	8,51
20040758	200 x 200	1	22,06

Verloop T- Stuk 87,5° - 2LV/1S
Cours T- Simple 87,5° - 2F/1M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 87,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04




Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022180	40 x 32	25	1,55
20022183	50 x 32	10	2,75
20022185	50 x 40	10	2,75
20022190	75 x 50	1	3,35
20022194	110 x 40	1	6,59
20022196	110 x 50	1	6,59
20022198	110 x 75	1	6,59

Stroom T- Stuk 90° - 2LV/1S
Pieds-de-biche 90° - 2F/1MR

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20022176	32 x 32	10	2,44
	20022177	40 x 40	25	3,23
	20040763	200 x 200	1	16,40

T- Stuk 45° - 3LV
T- Simple 45° - 3F

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller
Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20022444	32 x 32	25	1,50
	20022447	40 x 40	25	1,55
	20022451	50 x 50	10	2,81
	20022455	75 x 75	1	4,18
	20023678	80 x 80	36	5,29
	20022219	90 x 90	1	5,51
	20022217	100 x 100	18	6,84
	20022457	110 x 110	20	6,27
	20022459	125 x 125	12	9,03
	20046440	160 x 160	1	19,16
	20040761	200 x 200	1	21,98

T- Stuk 90° - 3LV
T- Simple 90° - 3F

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller
Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20022445	32 x 32	25	1,50
	20022449	40 x 40	25	1,55
	20022453	50 x 50	10	2,81
	20022456	75 x 75	1	3,72
	20022220	90 x 90	1	5,20
	20022458	110 x 110	25	6,98
	20022460	125 x 125	15	7,45
	20022462	160 x 160	10	18,22
	20040764	200 x 200	1	15,82

Verloop T- Stuk 45° - 3LV
Cours T- Simple 45° - 3F

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller
Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20022463	50 x 40	10	2,81
	20022211	75 x 40	1	3,72
	20022213	75 x 50	1	3,72
	20022442	110 x 40	1	5,20
	20022467	110 x 50	1	5,20
	20022221	110 x 75	1	6,12
	20022465	125 x 110	1	8,09
	20022215	160 x 110	1	19,64

Verloop T- Stuk 90° - 3LV
Cours T- Simple 90° - 3F

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller
Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20022464	50 x 40	10	2,81
	20022212	75 x 40	1	3,35
	20022214	75 x 50	1	3,35
	20022441	110 x 40	1	5,20
	20022468	110 x 50	1	5,20
	20022222	110 x 75	1	5,74
	20022466	125 x 110	1	7,12
	20022216	160 x 110	1	17,13

StroomT- Stuk 87,5° - 3LV
Pieds-de-biche 87,5° - 3F

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller
Hoek / Angle: 87,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023672	80 x 80	12	5,08
	20023671	100 x 100	24	6,92

Dubbel T-Stuk 45° - 3LV/1S**T- Double 45° - 3F/1M**

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller

Hoek / Angle: 45°

Hoek 2 / Angle 2: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022469	110 x 110	1	14,05

Dubbel T- Stuk 87,5° - 3LV/1S**T- Double 87,5° - 3F/1M**

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller

Type aansluiting 4 / Type raccordement 4: lijmmof / manchon à coller

Hoek / Angle: 87,5°

Hoek 2 / Angle 2: 87,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022470	110 x 110	1	14,05

Y- Stuk 45° - 2LV/1S**Y- Simple 45° - 2F/1M**

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller

Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022471	50 x 50	25	6,16

Centrische verloopring**Réduction centrique**

Materiaal / Type de matériel: PVC

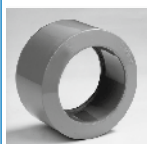
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022232	40 x 32	25	0,60
20022235	50 x 40	25	0,83
20022238	160 x 110	1	6,57
20022239	160 x 125	1	6,57

Excentrische verloopring**Réduction excentrique**

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022234	50 x 32	25	0,83
20022240	75 x 40	25	1,50
20022241	75 x 50	25	1,61
20023689	80 x 40	84	2,63
20023688	80 x 50	84	2,63
20022253	90 x 40	25	3,00
20022254	90 x 50	25	3,00
20022255	90 x 75	25	3,00
20022256	90 x 80	10	4,30
20023686	100 x 40	40	3,59
20023685	100 x 50	40	3,59
20023684	100 x 80	40	3,59
20022247	100 x 90	10	3,67
20022243	110 x 40	10	3,62
20022244	110 x 50	10	3,62
20022245	110 x 75	10	3,62
20022246	110 x 80	1	3,62
20022257	110 x 90	10	3,62
20022248	125 x 40	1	4,99
20022249	125 x 50	1	4,99
20022250	125 x 75	1	4,99
20022251	125 x 90	1	4,99
20022252	125 x 110	1	4,99
20040765 ¹⁾	200 x 160	1	12,57

1) Uitwendig verloop.

1) Réduction externe.

Dubbele excentrische verloopring**Réduction excentrique double**

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022258	110 x 40	10	3,62
20022259	110 x 50	10	3,62

Dubbele excentrische verloopring rubber**Réduction excentrique double caoutchouc**

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20030527	110 x 40 - 32	1	12,77

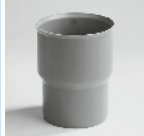
Krimpmof - PVC/metaal
Manchon rétractable - PVC/acir

Voor het verbinden van PVC buizen met buizen uit ander materiaal. Worden geleverd inclusief rubber O-ringen.

Pour relier les tuyaux en PVC aux tuyaux d'une autre matière. Anneau torique inclus.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023074	50 x 68	1	4,97
	20023075	75 x 88	1	6,79
	20023076	110 x 121	1	11,97
	20023077	125 x 148	1	15,11
	20023078	160 x 174	1	23,39

O- Ring voor krimpmof
Anneau pour manchon rétractable

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d x e (mm)	VP Em	€ /stk
	20020658	49 x 6,0	1	1,09
	20020659	74 x 6,0	1	1,09
	20020660	109 x 7,0	1	1,23
	20020661	124 x 8,0	1	1,23
	20020662	159 x 9,0	1	2,91

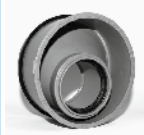
Inbouwverloop
Réduction interne

De buis wordt met een haakse slijper gelijk met de vloer of de muur afgesneden. Het overgangstuk wordt rechtstreeks in de buis gemonteerd. Er zijn geen bijkomende moffen meer nodig.

Si le tuyau est coupé contre le sol ou le mur avec une disquuse à angle, la pièce de transition est montée dans le tuyau. D'autres manchons ne sont pas nécessaires.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20022223	110 x 50	20	18,03
	20022230	110 x 75	1	18,20
	20022231	110 x 90	1	18,36

Reparatiemof
Manchon de réparation


Maakt het verbinden van te kort afgezaagde buiseinden (tegen muur of vloer) mogelijk. Past in de buis.
Geschikt voor buizen met wanddikte 3,0 (3,2) mm. Bij kleinere wanddiktes DYKA vullijm gebruiken.

Facilite le raccordement avec des bouts de tuyaux coupés trop courts (contre le mur ou le sol). S'emboîte dans le tuyau. Convient pour tuyaux à épaisseur de 3,0 (3,2) mm. Pour des épaisseurs plus petites, utiliser de la colle comblante DYKA.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: verjongd spie / sortie mâle réduit

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022274	32	1	1,40
	20022275	40	1	2,01
	20022276	50	1	2,37
	20022277	75	1	7,55
	20022278	90	1	6,93
	20022279	110	1	7,43


Rubber overgangsring
Anneau de passage en caoutchouc

R.O.-ringen worden toegepast voor de overgang van metaal op PVC. R.O.-ringen passen zowel in de mof van PVC-hulpstukken als in een PVC-overgangsstuk.

S'utilisent pour relier des tuyaux en métal à des tuyaux en PVC s'adaptant tant dans le manchon des accessoires que dans les manchons de passage.

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20020650	40 x 32	20	1,15
	20020651	50 x 32	20	1,27
	20020652	50 x 40	20	1,29
	20020653	60 x 50	20	1,33
	20020654	75 x 50	25	5,60


Losse PVC mantel voor overgangstuk
Manchon de passage en PVC

Toe te passen in combinatie met R.O.-ring als overgangstuk van PVC op metaal.

A appliquer en combinaison avec l'anneau R.O. pour passage de PVC à métal.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20020655	30 x 32	25	1,43
	20020656	40 x 40	25	1,48
	20020657	50 x 50	25	1,55

Expansiestuk - LV/S
Manchon de dilatation - F/M

Voor het opvangen van lengteveranderingen bij temperatuursverschillen.

Pour récupérer des changements de longueurs lors variantes de température.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022420	40	1	4,64
20022421	50	1	6,00
20022422	75	1	8,25
20022417	90	1	8,09
20022423	110	1	8,92
20022424	125	1	9,85
20022425	160	1	16,33

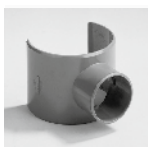
Zadelstuk
Selle

Voor het maken van aansluitingen op liggende leidingen.
Verlijmbaar.

*Pour effectuer des raccordements sur conduites existantes.
A coller.*

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023700	110 x 40	1	4,54
20023701	110 x 50	1	4,83

Ontstoppingsstuk / keerklep - MV/S
Vanne / anti-refoulement - JI/M

De ontstoppingsstukken zijn voorzien van een vergrendeling.

Les vannes sont pourvues d'un verrouillage.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Roodbruin / Rouge brique
RAL kleurcode / Code RAL: 8023
Belastingsklasse / Classe de charge: SN 4
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023169	110 x 110	1	179,55
20023170	125 x 125	1	203,38
20023171	160 x 160	1	255,63
20023172	200 x 200	1	354,95

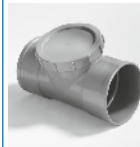
Ontstoppingsstuk / schroefdeksel - 2LV
Regard de conduite / couvercle à visser

Ontstoppingsstukken Ø32, Ø40, Ø50, Ø75 en Ø90 mm worden samengesteld door een eindstuk met schroefdeksel, te plaatsen in de mof van een T-stuk 90° met 3 moffen.

Les regards de Ø32, Ø40, Ø50, Ø75 et Ø90 mm sont constitués d'un bouchon avec couvercle à visser, à insérer dans le manchon d'un T à 90° avec 3 manchons.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: schroefdeksel / couvercle à visser

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022439	110 x 110	1	9,40
20022440	125 x 125	1	12,12
20023081 ¹⁾	160 x 160	1	25,84

1) Ø160 mm: uitsluitend manchetverbinding.
1) Ø160 mm: uniquement à joints incorporés.

Eindstuk met schroefdeksel
Bouchon avec couvercle à visser

Passend in de mof.

S'adaptant dans le manchon.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022426	32	10	1,27
20022428	40	25	2,08
20022429	50	25	2,35
20022430	75	1	3,21
20023695	80	1	4,60
20022431	90	1	7,01
20023696	100	1	5,88
20022432	110	10	4,46
20022434	125	1	5,81
20022436	160	1	8,70
20022438	200	1	34,78

Terugslagklep - 2LV
Clapet anti-retour - 2F

De terugslagklep wordt gemonteerd op een horizontale leiding met inachtnaam van de stroomrichting (aanduiding op het hulpstuk) en de schroefop naar boven gericht.

Le clapet anti-retour doit être monté sur une canalisation horizontale en respectant le sens du flux (flèche sur le raccord) et le couvercle à vis placé vers le haut.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021620	32	1	41,93
20021621	40	1	54,87
20021622	50	1	70,62

Afsluitkap Kombi
Couvercle Kombi

Passend om de buis / in de mof.

S'adaptant autour du tuyau / dans le manchon.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1401 / BENOR
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof/spie / mâle/femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023097	125	1	2,27
20023098	160	1	3,94

PVC Afsluitkap
Couvercle en PVC

Passend om de buis.

S'adaptant autour du tuyau.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022305	32	25	0,60
20022307	40	25	0,60
20022309	50	25	0,92
20022315	75	25	1,37
20022317	80	25	1,80
20022363	90	25	1,37
20022318	100	25	1,80
20022367	110	25	1,87
20022369	125	25	1,87
20022375	160	25	3,88

PE Speciedeksel
Obturateur en PE

Passend om de buis en in de mof.
Niet verlijmbaar.

*S'adaptant autour du tuyau et dans le manchon.
Ne peuvent pas être collés.*

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Rood / Rouge
RAL kleurcode / Code RAL: 3027
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022304	32	25	0,49
20022306	40	25	0,49
20022308	50	25	0,63
20022313	75	25	0,71
20022322	80	25	1,02
20022361	90	25	0,77
20022360	100	25	1,12
20022319	110	25	0,80
20022320	125	25	1,12
20022324	160	25	1,75

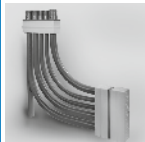
Meervoudige doorvoerbocht
Courbe de passage multi-fonctionnelle

Voor het invoeren van kabels en/of water- en gasbuizen in woningen.
Met 5 doorgangen: electriciteit, aardgas, kabel, water en telefoon.

*Tuyaux courbés, pour l'entrée de câbles, de conduites d'eau et de gaz.
Avec 5 passages: électricité, gaz naturel, eau, coax et téléphone.*

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20022393	3 x 75 - 2 x 50	10	165,00
20022394	2 x 110 - 1 x 75 - 2 x 50	7	290,00

Meervoudige muurdoorvoer
Passage de mur multi-fonctionnel

De meervoudige muurdoorvoer is samengesteld uit vijf in het gelid gelegen PVC moffen, met elkaar hecht verbonden door middel van kunststofplaten.
Met 5 doorgangen: electriciteit, aardgas, kabel, water en telefoon.

*Le raccordement multi-fonctionnel est composé de cinq manchons en PVC, alignés et fixés à l'aide de plaques pleines et collées, en matière synthétique.
Avec 5 passages: électricité, gaz naturel, eau, coax et téléphone.*

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (mm)	VP Em	€ /stk
20022391	3 x 75 - 2 x 50	300	1	90,00
20022392	2 x 110 - 1 x 75 - 2 x 50	300	1	160,00

Doorvoerbocht
Courbe de passage

Voor het invoeren van kabel en/of water- en gasbuizen in woningen.
Afwijkende PVC doorvoerbochten worden uitsluitend volgens tekening vervaardigd.

*Tuyaux courbés, pour l'entrée de câbles, de conduites d'eau et de gaz.
Des courbes de passage en d'autres dimensions ne sont fabriqués que sur plan.*

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	L (mm)	Rad (mm)	VP Em	€ /stk
20022407	50	930	600	10	14,27
20022410	75	1130	600	5	23,78
20022416	110	665	400	40	25,62
20022413	110	890	600	30	37,32

Muurdoorvoermof - L=300mm**Passage de mur - L=300mm**

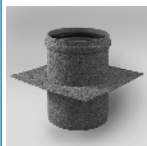
Aangelijmde plakplaat en volledige bezanding.

Coller d'ancrage collé avec plaque sablé complétant.

Materiaal / Type de matériel: PVC Verzand / PVC Sablé
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	L (mm)	VP Em	€ /stk
20023266	50	300	1	32,49
20023267	75	300	1	33,60
20023268	110	300	6	34,80
20023269	125	300	6	54,29
20023270	160	300	1	68,21
20023271	200	300	1	90,48
20023272	250	300	1	118,32
20023273	315	300	1	196,26
20023274	400	300	1	271,44

Muurdoorvoermof - L=350mm**Passage de mur - L=350mm**

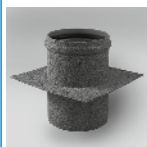
Aangelijmde plakplaat en volledige bezanding.

Coller d'ancrage collé avec plaque sablé complétant.

Materiaal / Type de matériel: PVC Verzand / PVC Sablé
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	L (mm)	VP Em	€ /stk
20022955	50	350	1	36,97
20022956	75	350	1	37,52
20022957	110	350	6	38,36
20022958	125	350	6	59,65
20022959	160	350	1	75,05
20022960	200	350	1	99,41
20022961	250	350	1	130,20
20022962	315	350	1	215,88

Instortmof**Manchon à sceller**

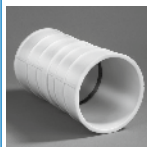
Voor het voeren van PVC-buizen door funderingswanden en betonnen rioleringsputten. Bij instorten, vooraf de PVC-buis monteren.

Pour le passage des conduites en PVC à travers des fondations et des chambres de visite en béton. Lors du bétonnage, monter d'abord le tuyau PVC.

Materiaal / Type de matériel: Polystyrol
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20021870	110	240	1	27,43
20021871	125	240	1	30,82
20021872	160	240	1	34,79
20021873	200	240	1	39,59
20021874	250	240	1	59,54
20021875	315	240	1	71,45
20021876	400	240	1	85,89

Instortmof - Verlengstuk**Manchon à sceller - Allongement**

Voor het verlengen van instortmoffen door funderingswanden en betonnen rioleringsputten.

Pour allonger les manchons à sceller à travers les fondations et les chambres de visite en béton.

Materiaal / Type de matériel: Polystyrol
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d (mm)	L (mm)	VP Em	€ /stk
20021877	110	60	1	7,27
20021878	125	60	1	10,33
20021879	160	60	1	12,50
20021880	200	60	1	14,12

Enkelwandige beschermbuis - DYKAFLEX**Gainé de protection à simple paroi - DYKAFLEX**

Voor ommanteling koper / VPE ea.

Op rollen.

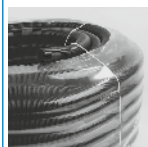
Pour enrobage de cuivre / VPE ea.

Sur rouleaux.

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K24



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (mm)	Type	VP Em	€ /m
20023342	18,6 x 2,1	14,5	100	Nr. 13	8	0,46
20023343	21,0 x 2,1	16,8	100	Nr. 16	6	0,58
20023344	24,0 x 2,3	19,5	50	Nr. 19	1	0,80
20023346	27,8 x 2,3	23,2	50	Nr. 23	1	1,00
20023347	33,8 x 2,3	29,2	50	Nr. 29	1	1,55
20023348	41,8 x 2,8	36,3	25	Nr. 36	1	2,29
20023349	53,8 x 3,0	47,9	25	Nr. 48	3	3,58

DYKASOL - Isolatie akoestisch**DYKASOL - Isolation acoustique**

Leverbaar op aanvraag.

Livable sur demande.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Antraciet / Antracite
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

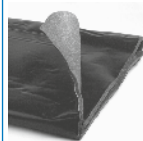


Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20023318	40	1	5	23,72
20023319	50	1	5	25,15
20023320	63	1	5	30,16
20023321	75	1	5	33,04
20023322	90	1	5	35,92
20023323	110	1	5	47,40
20023324	125	1	5	51,75
20023325	160	1	5	56,03
20023326	200	1	5	64,61

DYKASOL - Plaat akoestisch
DYKASOL - Plaque isolant acoustique

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Antraciet / Antracite
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20023328	Plaat 2m ² / Plaque 2m ²	5	114,91

DYKASOL - Isolatie thermisch
DYKASOL - Isolation thermique

Leverbaar op aanvraag.

Livable sur demande.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

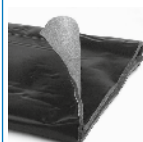


Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20023331	40	1	5	4,96
20023332	50	1	5	5,93
20023333	63	1	5	7,61
20023334	75	1	5	10,86
20023335	90	1	5	12,02
20023336	110	1	5	13,93
20023337	125	1	5	15,17
20023338	160	1	5	19,49
20023339	200	1	5	24,45

DYKASOL - Plaat thermisch
DYKASOL - Plaque isolant thermique

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

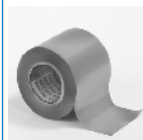


Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20023341	Plaat 2m ² / Plaque 2m ²	1	23,32

DYKASOL - Tape
DYKASOL - Bande adhésive

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



Art nr. Art n°	L (m)	VP Em	€ /stk
20023330	50	5	2,44

Closetmof
Manchon pour WC

Materiaal / Type de matériel: ABS
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024079	75	20	12,54
20024078	80	20	11,44
20024080	90	20	8,45
20024081	100	10	9,59
20024082	110	25	13,57

Closetbocht verlengd
Coude pour WC long

Materiaal / Type de matériel: ABS
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°
Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024084	75	16	21,56
20024083	80	16	21,56
20024085	90	10	21,33
20024086	100	10	20,38
20024087	110	16	23,68

Closetmof nr. 2 / 2B
Manchon n° 2 / 2B

Bestemd voor aansluiting van closetpotten met de volgende uitlaten :
S, AO, MO, USV en UPK.
*Destiné au raccordement de cuvettes pourvues des sorties suivantes :
S, AO, MO, USV et UPK.*
Materiaal / Type de matériel: ABS
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024060	90	Nr. 2B	45	7,48
20024071	110	Nr. 2	24	8,08

Closetmof nr. 3
Manchon n° 3

Bestemd voor aansluiting van closetpotten met de volgende uitlaten :
S, AO, MO, USV en UPK.
*Destiné au raccordement de cuvettes pourvues des sorties suivantes :
S, AO, MO, USV et UPK.*
Materiaal / Type de matériel: ABS
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024061	100 - 110	Nr. 3	24	8,08

Closetmof nr. 5
Manchon n° 5

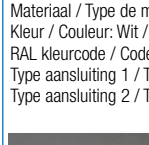
Bestemd voor aansluiting van closetpotten met de volgende uitlaten :
S, AO, MO, USV en UPK. Aansluiting op PVC-buis Ø75 en 80 mm.
*Destiné au raccordement de cuvettes pourvues des sorties suivantes :
S, AO, MO, USV et UPK. Pour tuyaux PVC Ø75 et 80 mm.*
Materiaal / Type de matériel: ABS
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024072	75 - 80	Nr. 5	24	8,08

Closetmof nr. 6
Manchon n° 6

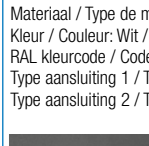
Kort model.
Bestemd voor aansluiting van closetpotten met de volgende uitlaten :
S, AO, MO, USV en UPK. Aansluiting op PVC-buis Ø100 en 110 mm.
*Modèle court.
Destiné au raccordement de cuvettes pourvues des sorties suivantes :
S, AO, MO, USV et UPK. Pour tuyaux PVC Ø100 et 110 mm.*



Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024073	100 - 110	Nr. 6 kort / Nr. 6 court	20	8,08

Closetmof nr. 7
Manchon n° 7

Bestemd voor aansluiting van closetpotten met de volgende uitlaten :
S, AO, MO, USV, UPK en PK. Speciaal bestemd voor die gevallen, waar de rioleringsbuis niet recht tegenover de closetpotuitlaat uitkomt. De sprong bedraagt 20 mm. Aansluiting op PVC-buis Ø100 en 110 mm.
*Destiné au raccordement de cuvettes pourvues des sorties suivantes :
S, AO, MO, USV, UPK et PK. Ce type est spécialement prévu pour pouvoir rattrapper des écarts de
20 mm. Pour tuyaux PVC Ø100 et 110 mm.*



Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024074	100 - 110	Nr. 7	24	8,08

Closetmof nr. 8 / 8B
Manchon n° 8 / 8B

Bestemd voor aansluiting van closetpotten met de volgende uitlaten :
S, AO, MO, USV, UPK en PK. Speciaal bestemd voor die gevallen, waar de rioleringsbuis niet recht
tegenover de closetpotuitlaat uitkomt. De sprong bedraagt 20 mm.

*Destiné au raccordement de cuvettes pourvues des sorties suivantes :
S, AO, MO, USV, UPK et PK. Ce type est spécialement prévu pour pouvoir rattraper des écarts de
20 mm.*

Materiaal / Type de matériel: ABS

Kleur / Couleur: Wit / Blanc

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024077	90	Nr. 8B	35	8,63
20024075	110	Nr. 8	24	8,08

Passtuk model 806 / 807

Pièce de transition modèle 806 / 807

Uitsluitend geschikt voor verluchtingstoepassingen.

Uniquement pour ventilations.

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024089	90 - 100	806	1	12,12
20024090	90 - 110	807	1	14,63

Douchesifons in de afmetingen 10x10cm en 15x15 cm met kunststof of massief RVS deksel.

Waterslot 50mm, volgens NEN 3215, uitneembaar om het te kunnen reinigen/ontstoppen.

Inbouwpot met lage inbouwhoogte van 85-120 mm voor 10x10 cm en 95-130 mm voor 15x15 cm. Hierdoor kunnen de afwerkvloeren dunner gemaakt worden. Uitlaat 50mm, volgens NEN 3215 en bij doorstroommodel 50 en 40 mm.

Siphons de douche dimensions 10x10cm et 15x15cm avec couvercle en matière synthétique ou INOX.

Garde d'eau de 50mm, suivant NEN 3215, détachable pour nettoyage / inspection.

Réceptacle avec hauteur minimale de 85-120mm pour le type 10x10cm et 95-130mm pour le type 15x15cm. Possible d'adapter le niveau fini.

Sortie de 50mm, suivant la norme NEN 3215, valable également pur le modèle à sorties 40/50mm.

Douchesifons - Onderuitlaat ABS
Siphons de douche - Sortie verticale ABS

Uitlaat Ø50 mm.

Sortie Ø50 mm.

Materiaal / Type de matériel: ABS

Kleur / Couleur: Wit / Blanc

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Uitlaatype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024031	100 x 100	D10-0	1	7,12

Douchesifons - Onderuitlaat RVS
Siphons de douche - Sortie verticale RVS

Uitlaat Ø50 mm.

Sortie Ø50 mm.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox

Kleur / Couleur: Metaal / Métal

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Uitlaatype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024036	100 x 100	D10-0-R	1	17,54

Douchesifons - Zijuitlaat ABS
Siphons de douche - Sortie horizontale ABS

Uitlaat Ø50 mm.

Sortie Ø50 mm.

Materiaal / Type de matériel: ABS

Kleur / Couleur: Wit / Blanc

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Uitlaatype / Type de sortie: zij-uitloop / sortie horizontale

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024033	100 x 100	D10-Z	1	7,12

Douchesifons - Zijuitlaat RVS
Siphons de douche - Sortie horizontale RVS

Uitlaat Ø50 mm.

Sortie Ø50 mm.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox

Kleur / Couleur: Metaal / Métal

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Uitlaatype / Type de sortie: zij-uitloop / sortie horizontale

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024038	100 x 100	D10-Z-R	1	17,54

Douchesifons - Doorstroom ABS
Siphons de douche - Sortie de passage ABS

Uitlaat Ø40/50 mm.

Sortie Ø40/50 mm.

Materiaal / Type de matériel: ABS

Kleur / Couleur: Wit / Blanc

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024034	100 x 100	D10-D	1	7,51

Douchesifons - Doorstroom RVS
Siphons de douche - Sortie de passage RVS

Uitlaat Ø40/50 mm.

Sortie Ø40/50 mm.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox

Kleur / Couleur: Metaal / Métal

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024040	100 x 100	D10-D-R	1	17,95

Douchesifons - Onderuitlaat ABS
Siphons de douche - Sortie verticale ABS

Uitlaat Ø50 mm.

Sortie Ø50 mm.

Materiaal / Type de matériel: ABS

Kleur / Couleur: Wit / Blanc

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Uitlaatype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024032	150 x 150	D15-0	1	8,72

Douchesifons - Onderuitlaat RVS

Siphons de douche - Sortie verticale RVS

Uitlaat Ø50 mm.

Sortie Ø50 mm.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox
 Kleur / Couleur: Metaal / Métal
 RAL kleurcode / Code RAL: 9001
 Uitlaatype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024037	150 x 150	D15-Z-R	1	20,62

Douchesifons - Stelring

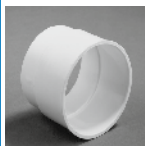
Siphons de douche - Anneau d'ajustage

Voor het verhogen van de binnenpot met 51 mm, van de afgebeelde douchesifons.

Pour la rehausse l'intérieur du siphon de 51 mm, pour les siphons de douche.

Materiaal / Type de matériel: ABS
 Kleur / Couleur: Wit / Blanc
 RAL kleurcode / Code RAL: 9001
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20024051	Stelring / Anneau d'ajustage	1	5,51

Douchesifons - Zijuitlaat

Siphons de douche - Sortie horizontale

Uitlaat Ø50 mm.

Sortie Ø50 mm.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox
 Kleur / Couleur: Metaal / Métal
 RAL kleurcode / Code RAL: 9001
 Uitlaatype / Type de sortie: zij-uitloop / sortie horizontale
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024039	150 x 150	D15-Z-R	1	20,62

Universele sifon

Siphon universel

Worden standaard geleverd in model S, Ø32 mm, 40 mm en 50 mm, voor afvoer naar de vloer. Door één bocht weg te laten, ontstaat model P voor afvoer naar de muur.

Livrés d'usine en modèle S, Ø32 mm, 40 mm et 50 mm, pour l'évacuation vers le sol. En supprimant l'un des deux coudes, on obtient un siphon modèle P pour évacuation vers le mur.

Materiaal / Type de matériel: ABS
 Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
 RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20024168	32 x 32	12	3,72
20024170	40 x 40	12	4,83
20024172	50 x 50	12	15,40

Douchesifons - Doorstroom ABS

Siphons de douche - Sortie de passage ABS

Uitlaat Ø40/50 mm.

Sortie Ø40/50 mm.

Materiaal / Type de matériel: ABS
 Kleur / Couleur: Wit / Blanc
 RAL kleurcode / Code RAL: 9001
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024035	150 x 150	D15-D	1	9,17

Buissifon

Siphon tube

Wordt standaard geleverd in model S voor afvoer naar de vloer. Door weglating van één bocht ontstaat model P voor afvoer naar de muur.

Livré en modèle S pour l'évacuation vers le sol. En supprimant un coude, on obtient un siphon modèle P pour évacuation vers le mur.

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Kleur / Couleur: Wit / Blanc
 RAL kleurcode / Code RAL: 9001
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: schroefwartel / écrou mobile
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: schroefwartel / écrou mobile

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20024137	40 x 40	1	7,69

Douchesifons - Doorstroom RVS

Siphons de douche - Sortie de passage RVS

Uitlaat Ø40/50 mm.

Sortie Ø40/50 mm.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox
 Kleur / Couleur: Metaal / Métal
 RAL kleurcode / Code RAL: 9001
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024041	150 x 150	D15-D-R	1	20,99

Bekersifon Siphon bouteille

Kompleet met roestvrijstalen plug voorzien van verstelbare binnenpijp en stop zonder plugketting. Standaarduitvoering zonder muurbuis en zonder rozet.

Complet avec crépine en acier inoxydable et bouchon sans chaîne, tubulure intérieure réglable. Exécution standard sans tuyau mural ni rosace.

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: schroefwartel / ecrou mobile
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: schroefwartel / ecrou mobile

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024147	32	50	5,74
20024148	40	50	7,12

Bovenstuk bekensifon Crepine pour évier

Passend op huis van bekensifon.
Bovenstuk bestaande uit verchroomde plug, rubberringen en kelk.

*S'adaptant au siphon bouteille.
Crepine d'évier comprenant crépine en acier inoxydable, tubulure et anneaux en caoutchouc.*

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: schroefwartel / ecrou mobile

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20024155	32 x 1 1/4"	1	3,65

Muuraansluitbocht 90° Coude de raccordement murale 90°

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022171	32	5	5,26
20022172	40	5	5,04
20022173	50	1	10,53

Flexibele aansluiting Raccordement flexible

Verlijmbare spie.

Raccordement mâle à coller.

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: schroefwartel / ecrou mobile
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: schroefwartel / ecrou mobile

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	L (mm)	VP Em	€ /stk
20030520	5/4" x 32	800	5	10,49
20030521	3/2" x 40	800	5	12,54

Wasmachine aansluiting Raccordement machine à laver

Deze wasmachine aansluiting kan gebruikt worden in combinatie met buis-, of duplo sifon.

Ce raccordement machine à laver peut être appliqué en combinaison avec un siphon tube ou duplo.

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: schroefwartel / ecrou mobile

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20024136	40 x 3/2"	1	1,67

Schroefwartel Ecrou mobile

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024143	5/4"	50	0,92
20024144	3/2"	50	1,33

Vloerbuis Tuyau de sol

Voor aansluiting op bekensifon 32 mm.
Buislengte h.o.h. 17 x 76 cm.

*Pour le raccordement du siphon bouteille de 32 mm.
Longueur du tuyau 17 x 76 cm.*

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Belastingsklasse / Classe de charge: bd
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

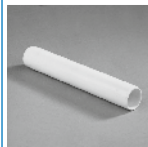


Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	L (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20024156	32 x 2"	760	760	1	7,75

Muurbuis Tube mural

Materiaal / Type de matériel: ABS
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (mm)	VP Em	€ /stk
20024153	32 x 2,0	28	200	1	1,75

Vloerbuismanchet**Anneau pour tuyau de sol**

Toe te passen voor aansluiting van vloerbuizen Ø32 mm op ingestorte afvoerleidingen Ø50 mm.
Passend in de mof.

*Pour le raccordement du tuyaux de sol Ø32 mm aux égouts scellés Ø50 mm.
S'adaptant dans le manchon.*

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc

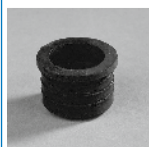
Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20024146	32 x 43,6	25	1,55

5

Rozet**Rosace**

Rozet Ø32 mm voor afwerking van vloer of wand bij toepassing van vloer- of muurbuis.

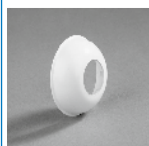
Rosace Ø32 mm pour tube mural ou tuyau de sol.

Materiaal / Type de matériel: ABS

Kleur / Couleur: Wit / Blanc

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024154	32	1	1,27

Rioolbeluchter type A**Aérateur d'égout type A**

Voor het beluchten van afvoerleidingen binnenshuis. Uitgevoerd met een geleidingssysteem dat zorgt voor een maximale doorlaat en een perfecte afsluiting.

Pour ventiler les conduites sanitaires. Muni d'un système de guidage garantissant une ouverture maximale et une fermeture parfaite.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijnmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021614	32	Type A	10	12,69
20021615	40	Type A	10	12,69
20021616	50	Type A	10	11,54

Rioolbeluchter type S**Aérateur d'égout type S**

Voor het beluchten van afvoerleidingen binnenshuis. Uitgevoerd met een geleidingssysteem, dat zorgt voor een maximale doorlaat en een goede afsluiting.

Pour ventiler les conduites sanitaires. Muni d'un système de guidage garantissant une ouverture maximale et une fermeture parfaite.

Materiaal / Type de matériel: ABS

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof/spie / mâle/femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021613	50 / 110	Type S	12	87,97

Vloerput met onderuitlaat nr. 402
Avaloir avec sortie verticale n° 402

Met rond kunststof pothuis en uitneembare emmer, voorzien van inox rooster (voor voetgangersverkeer). Onderuitlaat met verlijmbare mofverbinding op PVC buis Ø75mm.

Avec réceptacle rond en matière plastique avec récipient amovible, grille inox (pour passage piétonnier). Sortie verticale à coller s'adaptant aux tuyaux PVC Ø75mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Uitlaatype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale
Uitlaatype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d2 (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024097	75	200 x 200	Nr. 402	1	47,68

Roestvrij stalen rooster.
Grille en acier inoxydable.

Vloerput met onderuitlaat nr. 5304
Avaloir avec sortie verticale n° 5304

Met rond kunststof pothuis en uitneembare emmer, voorzien van roestvrij stalen rooster. Onderuitlaat met verlijmbare mofverbinding op PVC buis Ø75mm.

Belastbaar tot 500 kg.

Avec réceptacle rond en matière plastique, récipient amovible et grille en acier inoxydable. Sortie verticale à coller s'adaptant sur tuyaux PVC Ø75 mm.

Charge maximale 500 kg.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Uitlaatype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale
Uitlaatype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d2 (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024103	75	200 x 200	Nr. 5304	1	89,97

Roestvrij stalen rooster.
Grille en acier inoxydable.

Vloerput met onderuitlaat nr. 5316
Avaloir avec sortie verticale n° 5316

Met rond kunststof pothuis, voorzien van siliconenstrip, uitneembare emmer en rvs rooster met zwembadperforatie. Onderuitlaat met verlijmbare mofverbinding op PVC buis Ø75 mm.

Avec réceptacle rond en matière plastique, pourvu d'un ruban de silicone, récipient amovible et grille en acier inoxydable. Sortie verticale à coller s'adaptant sur tuyaux PVC Ø75 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Uitlaatype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale
Uitlaatype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d2 (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024129	75	200 x 200	Nr. 5316	1	130,15

Roestvrij stalen rooster.
Grille en acier inoxydable.

Vloerput met onderuitlaat nr. 4000
Avaloir avec sortie verticale n° 4000

Deze geheel uit kunststof vervaardigde vloerput heeft een waterslot van 50 mm, uitneembare emmer en een onderuitlaat met verlijmbare mofverbinding op PVC buis Ø75 mm.

Cet avaloir en matière plastique avec garde d'eau de 50 mm est pourvu d'un récipient amovible et d'une sortie verticale à coller s'adaptant sur tuyaux PVC Ø75 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Uitlaatype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale
Uitlaatype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d2 (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024130	75	200 x 200	Nr. 4000	1	31,44

Kunststof rooster.
Grille en matière synthétique.

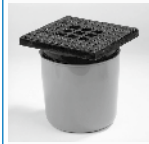
Vloerput met onderuitlaat type H
Avaloir avec sortie verticale type H

Met gietijzeren rand en rooster, afmetingen 200 x 200 mm, compleet met emmer voorzien van onderuitlaat met aansluiting op Ø75 mm PVC buis.

Avec rebord et grille en fonte, dimensions 200 x 200 mm et réceptacle. Pourvu d'une sortie verticale pour tuyaux PVC Ø75 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Uitlaatype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale
Uitlaatype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d2 (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024092	75	200 x 200	Type H	1	46,16

Gietijzeren rooster.
Grille en fonte.

Vloerput met zijuitlaat nr. 403
Avaloir avec sortie horizontale n° 403

Vierkante ABS-put 200 x 200 mm met inox rooster en HDPE emmer, waterslot 50 mm (uitneembaar), zijuitlaat met verlijmbare mofverbinding Ø75 mm.

Avaloir carré en ABS 200 x 200 mm avec grille en inox et un réceptacle en PEHD. Garde d'eau amovible de 50 mm de hauteur. Sortie horizontale à coller s'adaptant sur tuyaux PVC Ø75 mm.

Materiaal / Type de matériel: ABS
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Uitlaatype / Type de sortie: zij-uitlaat
Uitlaatype / Type de sortie: zij-uitloop / sortie horizontale
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d2 (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024112	75	200 x 200	Nr. 403	1	74,97

Roestvrij stalen rooster.
Grille en acier inoxydable.

Vloerput met zij-uitlaat nr. 619
Avaloir avec sortie horizontale n° 619

Vierkante ABS-put 150 x 150mm met roestvrij stalen rooster.
 Inbouwhoogte 80-99mm. Uitneembaar kunststof waterslot 50mm. Bezend.

Avaloir carré en ABS 150 x 150mm avec grille en acier inoxydable.
Hauteur usable 80-99mm. Garde d'eau amovible de 50mm de hauteur. Sablé.

Materiaal / Type de matériel: ABS

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Uitlaatype / Type de sortie: zijuitloop / sortie horizontale

Uitlaatype / Type de sortie: zij-uitloop / sortie horizontale

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d2 (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024117	50	150 x 150	Nr. 619	1	58,53

5

Vloerput met onderuitlaat
Siphon de sol avec sortie verticale

Met vierkante bovenplaat en onderuitlaat.
 Geheel uit kunststof vervaardigd.

Avec coiffe carrée et sortie verticale.
Avaloir en matière plastique.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: ISO

RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Uitlaatype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale

Uitlaatype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024055	50	150 x 150	Nr. 2	40	15,46
20024056	75	200 x 200	Nr. 3	18	20,87
20024057	100	250 x 250	Nr. 4	6	31,35
20024058	110	300 x 300	Nr. 5	8	40,39

Kunststof rooster.

Grille en matière synthétique.

Vloerput RVS - waterslotvrij
Siphon de sol Inox - à membrane

Lage inbouwdiepte door afwezigheid van waterslot.

Hauteur limitée grâce à l'absence d'un siphon hydraulique classique.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox

Kleur / Couleur: Staal / Acier

Type: Nr. 12910 / Nr. 12915

Uitlaatype / Type de sortie: zijuitloop / sortie horizontale

Uitlaatype / Type de sortie: zij-uitloop / sortie horizontale

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20041738	50	100 x 100	1	85,15
20041739	50	150 x 150	1	103,06

Flexibele rechte koppeling
Raccord flexible droit

Voor de waterdichte verbinding van verschillende materialen.

Pour le raccordement étanche à l'eau sur tuyauterie de différents matériaux.

Materiaal / Type de matériel: EPDM

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024010	32 - 40	MDC40	24	16,32
20024011	42 - 50	MDC50	24	18,46
20024012	55 - 65	MDC65	24	27,09
20024013	75 - 89	MDC89	18	28,13
20024014	100 - 115	MDC115	30	29,43
20024015	105 - 120	MDC120	30	31,15
20024016	120 - 137	MDC137	24	37,50
20024017	137 - 162	MDC162	20	54,97
20024018	160 - 175	MDC175	24	52,00
20024019	175 - 200	MDC200	14	59,06
20024020	187 - 212	MDC212	12	60,13
20024021	200 - 225	MDC225	10	62,60
20024022	225 - 250	MDC250	10	70,12
20024023	290 - 320	MDC320	6	120,10

Flexibele verloopkoppeling
Réduction flexible

Voor de waterdichte verbinding van verschillende materialen, met onderling afwijkende diameters.

Pour le raccordement étanche à l'eau sur tuyauterie de différents matériaux de diamètres différents.

Materiaal / Type de matériel: EPDM

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 0,6

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer

Prijsgroep/Groupe de prix: K02



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20024024	40 - 50 x 32 - 40	MAC0502	24	25,90
20024025	53 - 63 x 34 - 40	MAC0632	24	27,81
20024026	75 - 89 x 40 - 50	MAC6893	24	41,70
20046640	110 - 115 x 40 - 50	MAC1153	30	45,63
20024027	110 - 125 x 80 - 95	MAC1251	24	41,11
20046641	121 - 136 x 80 - 95	MAC1361	16	41,04
20046642	121 - 136 x 100 - 115	MAC1362	16	41,17
20046643	121 - 136 x 110 - 125	MAC1363	16	44,30
20024028	130 - 145 x 110 - 125	MAC1452	14	63,78
20046644	144 - 160 x 121 - 136	MAC1603	18	74,86
20024029	155 - 170 x 110 - 125	MAC1702	18	57,90
20046645	155 - 170 x 130 - 145	MAC1703	30	74,86
20046646	170 - 192 x 121 - 136	MAC1923	10	75,56
20046647	170 - 192 x 144 - 160	MAC1924	10	76,17
20046648	180 - 200 x 155 - 170	MAC2001	10	72,98
20024030	180 - 200 x 160 - 180	MAC2002	10	70,35
20046649	185 - 210 x 110 - 125	MAC2102	12	80,01
20047634	185 - 210 x 144 - 160	MAC2105	12	84,75
20046650	195 - 220 x 155 - 170	MAC2203	10	96,55
20046651	210 - 235 x 190 - 215	MAC2356	12	123,28
20046652	240 - 265 x 144 - 160	MAC2654	10	118,80
20046653	240 - 265 x 170 - 192	MAC2655	10	124,20
20046654	240 - 265 x 190 - 215	MAC2656	12	140,29
20047635	240 - 265 x 210 - 235	MAC2657	10	145,13
20046655	250 - 275 x 195 - 220	MAC2755	8	149,91
20046656	265 - 290 x 190 - 215	MAC2906	10	157,62
20047636	265 - 290 x 240 - 265	MAC2908	10	161,38
20046657	295 - 320 x 240 - 265	MAC3208	9	187,84
20046658	300 - 325 x 250 - 275	MAC3257	6	189,39
20046659	335 - 360 x 240 - 260	MAC3608	3	194,72
20047637	345 - 370 x 300 - 325	MAC3708	6	217,89
20046660	360 - 385 x 300 - 325	MAC3850	6	245,14

Ophangbeugels
Colliers de suspension

PVC beugel met parkervijl, zonder inslagpen.
Beugel geschikt voor toepassing met montageoog M6 of M8.

Collier en PVC avec vis 'parker', sans broche.
Pour application avec oeillet de montage M6 ou M8.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021920	32	25	0,71
20021922	40	25	0,71
20021924	50	25	0,83
20021928	75	25	0,83
20021930	80	25	0,83
20021943	90	25	0,92
20021934	100	25	1,09
20021937	110	25	1,23
20021939	125	25	1,27
20021941	160	25	1,33

Inslagpen
Broche

Door de combinatie van een inslagpen (gesherardiseerd) met een PVC ophangbeugel krijgt men een pijpbeugel.

En combinant une broche (shérardisée) et le collier de suspension en PVC l'on obtient un collier de fixation.

Materiaal / Type de matériel: Electrolytisch verzinkt staal / Acier galvanisé électrolytique
Prijsgroep/Groupe de prix: K04

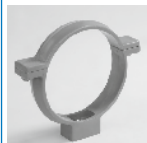


Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20021538	25	0,44

SUPERFIX Beugels
Colliers SUPERFIX

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021900	80	M8	25	1,61
20021903	100	M8	25	2,14

FIXO Beugels
Colliers FIXO

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20025633	75	M7	40	3,22
20021908	80	M7	40	3,39
20025634	90	M7	40	3,59
20025635	110	M7	40	3,67
20021912	100	M7	40	3,75
20025636	125	M7	1	4,20

Universele beugels M6
Colliers universels M6

Voor bevestiging van PVC buizen.

Pour fixer des tuyaux en PVC.

Materiaal / Type de matériel: Electrolytisch verzinkt staal / Acier galvanisé électrolytique
Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021944	16	M6	10	1,00
20021958	20	M6	10	1,17
20021959	25	M6	10	1,45

Universele beugels M8
Colliers universels M8

Voor bevestiging van PVC buizen.

Pour fixer des tuyaux en PVC.

Materiaal / Type de matériel: Electrolytisch verzinkt staal / Acier galvanisé électrolytique
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021961	40	M8	100	1,61
20021962	50	M8	50	1,67
20021963	63	M8	50	1,75
20021960	32	M8	100	1,47
20021965	80	M8	50	3,50
20021964	75	M8	50	3,48
20021966	90	M8	50	3,75
20021967	100	M8	50	3,94
20021968	110	M8	50	4,20
20022007	125	M8	50	4,51
20021969	160	M8	25	4,97
20021970	200	M8	25	5,86

Universele beugels - RVS
Colliers universels - INOX

Voor bevestiging van PVC buizen.

Pour fixer des tuyaux en PVC.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Innox

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021952	110	M8	50	6,73
20021953	125	M8	50	7,68
20021954	160	M8	25	8,85
20021955	200	M8	25	10,20

Pijpbeugel
Collier pour tube

Materiaal / Type de matériel: Gegalvaniseerd staal / Acier galvanisé
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K04




Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021993	16	M8	10	2,28
20021994	20	M8	10	2,28
20021995	25	M8	10	2,36
20021996	32	M8	10	2,51
20021997	40	M10	10	2,77
20021998	50	M10	10	2,99
20021999	63	M10	10	5,15
20022000	75	M10	10	5,47

Clipbeugel - ISO
Colliers clips - ISO

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K04


	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022014 ¹	16	50	1,19
	20022015 ¹	20	50	1,28
	20022016 ¹	25	50	1,67
	20022020 ¹	63	25	4,53
	20022017 ²	32	50	2,13
	20022021 ²	75	30	7,46
	20022018 ²	40	50	2,94
	20022019 ²	50	25	3,73

1) Zonder sluiting. 2) Met sluiting.
1) Sans fermeture. 2) Avec fermeture.

Clipbeugel - Grijs
Colliers clips - Gris

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
	20021973	32	M7	50	0,54
	20021974	40	M7	50	0,61
	20021975	50	M7	50	0,73
	20021979	75	M7	25	1,62
	20021980	80	M7	25	2,04
	20021981	90	M7	25	2,29
	20021982	100	M7	25	2,54
	20021983	110	M7	25	3,18
	20021984	125	M7	10	3,35


Zadels - OMEGA
Etriers - OMEGA

Voor een spanningsvrije montage van buisdelen waaraan/waarop hulpstukken zijn bevestigd.

Pour un montage aisé de tuyaux auxquels des accessoires ont été raccordés.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021881	32	25	0,42
	20021883	40	25	0,42
	20021885	50	25	0,60


Zadelbeugel
Collier rapide

Zadelbeugels ten behoeve van montage van bijvoorbeeld wasmachine-afvoer.
Snel te verwerken door klikaansluiting en besparing op materiaal en arbeid door enkele schroef.

*Colliers rapides destinés au montage par exemple d'une sortie de machine à laver.
Rapide en oeuvre par raccord clic, économie de matériel et de travail à mettre.*

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021889	32	25	0,71
	20021892	40	25	0,80
	20021895	50	25	0,92

Montage-ogen
Oeillets de montage

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
	20021487	M6	25	0,60
	20021489	M8	25	0,60

Speedpluggen
Broches rapides

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé

Prijsgroep/Groupe de prix: K04


	Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
	20021555	M6 x 40	200 per doos / 200 par boîte	1	63,21
	20021556	M7 x 40	200 per doos / 200 par boîte	1	72,35
	20021557	M8 x 45	100 per doos / 100 par boîte	1	47,12

Prijs per verpakking.
Prix par emballage.

Draadbouten
Broches filetées

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé

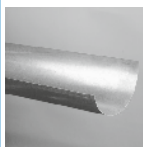
Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
	20021529	M6 x 50	100	0,27
	20021530	M6 x 90	50	0,27
	20021919	M7 x 40	100	0,50
	20021918	M7 x 70	100	0,63
	20021527	M8 x 50	50	0,27
	20021528	M8 x 75	50	0,34
	20021531	M8 x 90	50	0,42
	20021533	M8 x 125	50	0,60
	20021532	M8 x 155	50	0,71

Draagschalen
Gouttières de support

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
	20022001	16-25	3	10	16,37
	20022002	32	3	1	16,37
	20022003	40	3	1	16,37
	20022004	50	3	1	20,58
	20022005	63	3	1	25,04
	20022006	75	3	1	28,64

5

PE Inlegband
Ruban en PE

Gebruik: met metalen, universele beugels.

Utilisation: en combinaison avec des colliers universels métalliques.

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Wit / Blanc

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20021972	27	25	1	6,72

Kunststof ophangband
Sangle de suspension

Voor toepassing bij ondergronds leidingwerk waar rekening gehouden dient te worden met grondbelasting.
Ophangband wordt geleverd op rollen van 50 meter.

*Pour applications aux de conduites souterraines suspendues où il convient de tenir compte de la charge du sol.
Livré en rouleaux de 50 m.*

Materiaal / Type de matériel: EPDM
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20022008	30	50	1	1,87
20022009	40	50	1	2,47
20022010	50	50	1	3,04

Handzaag
Scie à main

Handzaag voor PVC-buizen.

Scie à main pour des tuyaux en PVC.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20020671	Hard Point 9T	4	24,41

Draadzaag
Scie à fil

Draadzaag geschikt voor het doorzagen van buis- en hulpstukken die zijn aangebracht op plaatsen waar een normale zaag niet kan worden gebruikt.

Scie à fil pour couper des tuyaux et accessoires aux endroits difficilement accessibles.

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



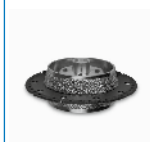
Art nr. Art n°	d (mm)	L (mm)	VP Em	€ /stk
20020672	24	610	1	20,59
20020673	72	1830	1	31,66

Diamantschijf TrioComplete
Disque diamantée TrioComplete

Voor PVC: afkorten en afschuiven (2x).

Pour PVC: couper et chanfreiner 1 seule extrémité.

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20046708	125 x 125	x 125	PVC	1	186,66

Diamantschijf Duocomplete
Disque diamantée Duocomplete

Voor PP: afkorten en afschuiven (1x).

Pour PP: couper et chanfreiner sur les 2 extrémités.

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20046711	125 x 125	x 125	PP	1	307,43

Opblaasbare buisstop
Baudruche gonflable

Om leidingen tijdelijk af te dichten.

Pour obturer les tuyaux de façon temporaire.

Kleur / Couleur: Geel / Jaune

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20033637	92 - 145	1	68,70
20033638	145 - 200	1	113,32

DYKA PVC Lijm
Colle PVC DYKA

PVC lijm voor nauw passende buizen en hulpstukken, niet voor drukleidingen.

Pour l'assemblage précis de tuyaux et accessoires pour sanitaire, ne convient pas pour des conduites sous pression.

Prijsgroep/Groupe de prix: K37



Art nr. Art n°		Inh	VP Em	€ /stk
20020622	pot met kwast / pot à brosse	125 ml	10	3,27
20020623	pot met kwast / pot à brosse	250 ml	12	5,08
20020624	pot met kwast / pot à brosse	1 l	12	14,65
20020625		5 l	1	58,56
20020626		10 l	1	113,11
20020627		25 l	1	325,22

PVC vullijm
Colle comblante PVC

Prijsgroep/Groupe de prix: K37



Art nr. Art n°		Inh	VP Em	€ /stk
20046025	flacon	250 ml	12	6,59

DYKA Reinigingsmiddel
Décapant DYKA

Voor het vooraf ontvetten van de te lijmen verbindingen (mof- en spie-eind).

Pour nettoyer et dégraisser les éléments à assembler (manchon et bout mâle).

Prijsgroep/Groupe de prix: K37



Art nr. Art n°		Inh	VP Em	€ /stk
20020637		250 ml	12	6,40
20020636		1 l	12	15,21



Geluidsarme binnenriolering

Matière de sanitaire silencieux



België wordt er stil van!

De nieuwe norm in stille binnenriolering heet DykaSono. Het enige systeem op de markt van PVC met bewezen superieure geluiddempende prestaties. Met DykaSono kiezen zowel architect als adviseur en vakinstallateur voor topprestaties en kostenefficiëntie. En omdat de eindgebruiker vervolgens geen last heeft van geluidsoverlast, is DykaSono de beste keuze voor alle partijen.

DykaSono, de stilste geluiddempende PVC binnenriolering met mof/spie en alzijdig mofsysteem:

- Mofsysteem met gefixeerde rubberringverbinding
- Perfect aansluitbaar op alle leidingsystemen
- Zeer lage Total Cost of Installation
- Alle standaard diameters: 50, 75, 90, 110, 125 en 160 mm
- Minimaal contactgeluid door speciale beugels
- Voorzien van KOMO-keur
- Met PVC hergebruikgarantie
- Goede chemische en temperatuurbestendigheid

Contacteer ons voor een technische brochure en/of meer informatie.

La Belgique devient silencieuse...

Dorénavant, la nouvelle norme en matière de sanitaire silencieux s'appelle DykaSono. Le seul système sur le marché du PVC sanitaire avec des caractéristiques insonorisantes prouvées. Avec DykaSono, tant l'architecte que le conseiller et l'installateur optent pour des performances supérieures et économiques. Etant donné que l'utilisateur n'est plus confronté avec des bruits indésirables, DykaSono est le meilleur choix pour tous.

Dyka SONO: le système d'égouttage intérieur le plus silencieux, avec tuyaux manchonnés et kit de raccords complet:

- Système de manchons avec jointe fixe en caoutchouc
- Parfaitement adaptable à tout type d'installation
- Coût de mise en œuvre très faible
- Tous les diamètres standard disponibles : 50, 75, 90, 110, 125 et 160 mm
- Propagation du bruit minimale grâce à des colliers de fixation spéciaux
- Certification KOMO
- Garantie de recyclage du PVC
- Résistance chimique et thermique performante

Contactez-nous pour recevoir une brochure et/ou de plus amples informations.

Voor het aanbrengen van een geluidsdempend binnenrioleringsassortiment kunt u gebruik maken van het DykaSono assortiment, met buizen gemaakt uit bariumsulfaat verzwaard PVC. Voor het optimaal gebruik maken van de geluidsdempende eigenschappen van het systeem raden wij u aan de technische brochure te raadplegen.

Pour l'installation d'un système sanitaire silencieux, vous pouvez utiliser l'assortiment DykaSono, des tuyaux fabriqués en PVC rempli de sulfate de baryum. Afin de profiter de façon optimale des caractéristiques insonorisantes du système, nous vous conseillons de consulter la brochure technique.

DykaSono - Gladde buis DykaSono - Tuyau bouts lisses

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Blauw / Bleu

RAL kleurcode / Code RAL: 5012

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K45



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20035407	50 x 4,0	42	5	1	15,84
20035408	75 x 4,5	66	5	1	18,96
20035409	90 x 4,5	81	5	1	22,81
20035410	110 x 5,3	99,4	5	1	25,88
20035411	125 x 5,3	114,4	5	1	37,26
20035412	160 x 5,3	149,4	5	1	45,87

DykaSono - Mofbuis DykaSono - Tuyau manchonné

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Blauw / Bleu

RAL kleurcode / Code RAL: 5012

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof/spie / mâle/femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K45



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20035413	110 x 5,3	99,4	3	1	25,98

DykaSono - Steekmof - 2MV DykaSono - Manchon - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Blauw / Bleu

RAL kleurcode / Code RAL: 5012

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe

Prijsgroep/Groupe de prix: K45



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20035414	50	25	4,55
20035415	75	10	7,65
20035416	90	10	14,12
20035417	110	1	8,20
20035418	125	1	14,35
20035419	160	1	71,75

DykaSono - Overschuifmof - 2MV DykaSono - Manchon coulissant - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Blauw / Bleu

RAL kleurcode / Code RAL: 5012

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe

Prijsgroep/Groupe de prix: K45



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20035423	50	25	4,68
20035424	75	10	7,65
20035425	90	10	16,21
20035426	110	1	8,20
20035427	125	1	14,35
20035428	160	1	71,75

DykaSono - Dempingsmof - 2MV DykaSono - Manchon acoustique - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Blauw / Bleu

RAL kleurcode / Code RAL: 5012

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K45



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20035429	90	1	24,84
20035430	110	1	11,31
20035431	125	1	26,65
20035432	160	1	101,48

DykaSono - Bocht 15° - MV/S DykaSono - Coude 15° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Blauw / Bleu

RAL kleurcode / Code RAL: 5012

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 15°

Prijsgroep/Groupe de prix: K45



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20035433	110	1	9,53
20035434	125	1	11,87

DykaSono - Bocht 30° - MV/S DykaSono - Coude 30° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Blauw / Bleu

RAL kleurcode / Code RAL: 5012

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 30°

Prijsgroep/Groupe de prix: K45




Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20035440	110	1	10,16
20035441	125	1	18,45

DykaSono - Bocht 45° - MV/S
DykaSono - Coude 45° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5012
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

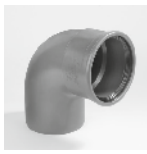
Prijsgroep/Groupe de prix: K45

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20042494	50	1	10,46
	20042496	75	1	12,87
	20035444	110	1	13,58
	20035445	125	1	21,53
	20035446	160	1	49,20

DykaSono - Bocht 90° - MV/S
DykaSono - Coude 90° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5012
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K45

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20042495	50	1	11,00
	20042497	75	1	13,03
	20035454 ¹	110	1	13,52
	20035455 ¹	125	1	19,90
	20035456	160	1	27,63

1) 87,5°.

DykaSono - Bocht 15° - 2MV
DykaSono - Coude 15° - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5012
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Hoek / Angle: 15°


Prijsgroep/Groupe de prix: K45

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20035435	50	25	21,72
	20035436	75	10	24,81
	20035437	90	10	26,22
	20035438	110	1	27,68
	20035439	125	1	29,73

DykaSono - Bocht 30° - 2MV
DykaSono - Coude 30° - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5012
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Hoek / Angle: 30°


Prijsgroep/Groupe de prix: K45

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20035442	110	1	9,98
	20035443	125	1	20,50

DykaSono - Bocht 45° - 2MV
DykaSono - Coude 45° - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5012
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K45

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20035448	50	25	11,17
	20035449	75	10	12,92
	20035450	90	10	15,25
	20035451	110	1	16,40
	20035452	125	1	18,45
	20035453	160	1	46,13

DykaSono - Bocht 90° - 2MV
DykaSono - Coude 90° - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5012
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K45

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20035457	50	25	10,75
	20035458	75	10	14,26
	20035459	90	10	16,92
	20035460	110	1	17,17
	20035461	125	1	18,32
	20035462	160	1	47,15

DykaSono - T- Stuk 45° - 2MV/1S
DykaSono - T- Simple 45° - 2JI/1M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5012
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K45

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20035467	110 x 50	1	19,48
	20035468	110 x 75	1	19,48
	20035464	110 x 110	1	22,55
	20035465	125 x 125	1	39,98
	20035466	160 x 160	1	82,00

DykaSono - T- Stuk 90° - 2MV/1S
DykaSono - T- Simple 90° - 2JI/1M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5012
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K45


	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20035469	110 x 50	1	18,96
	20035470	110 x 75	1	17,57
	20035471 ¹⁾	110 x 110	1	18,45
	20035472 ¹⁾	125 x 125	1	21,34
	20035473	160 x 160	1	97,38

1) 87,5°.

DykaSono - T- Stuk 45° - 3MV
DykaSono - T- Stuk 45° - 3JI

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5012
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K45

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20035474	50	25	20,80
	20035475	75	5	28,64
	20035476	90	5	33,59
	20035477	110	1	33,83
	20035478	125	1	49,20
	20035479	160	1	79,95

DykaSono - T- Stuk 87,5° - 3MV
DykaSono - T- Simple 87,5° - 3JI

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5012
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Hoek / Angle: 87,5°


Prijsgroep/Groupe de prix: K45

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20035487	110	1	23,58
	20035488	125	1	43,05

DykaSono - T- Stuk 90° - 3MV
DykaSono - T- Simple 90° - 3JI

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5012
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K45

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20035482	50	25	25,86
	20035483	75	10	31,48
	20035484	90	5	36,68
	20035489	160	1	97,38

DykaSono - Verloop T- Stuk 45° - 3MV
DykaSono - Cours T- Stuk 45° - 3JI

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5012
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K45

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20035480	110 x 50	1	18,45
	20035481	110 x 75	1	17,94

DykaSono - Verloop T- Stuk 90° - 3MV
DykaSono - Cours T- Simple 90° - 3JI

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5012
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K45

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20035485	110 x 50	1	16,59
	20035486	110 x 75	1	17,94

DykaSono - Instort T- Stuk - 2MV/1Vast
DykaSono - T- Simple à emboîter - 2JI/1Fixe

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5012
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

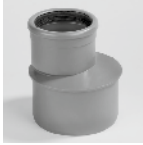
Prijsgroep/Groupe de prix: K45

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20035499	110	1	9,55

DykaSono - Verloop MV/S
DykaSono - Réduction JI/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5012
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe

Prijsgroep/Groupe de prix: K45

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20035490	75 x 50	10	17,92
	20035491	90 x 50	10	19,28
	20035492	90 x 75	10	19,51
	20035493	110 x 50	1	13,24
	20035494	110 x 75	1	13,71
	20035495	110 x 90	1	13,52
	20035496	125 x 110	1	14,35
	20035497	160 x 110	1	17,43
	20035498	160 x 125	1	18,45

DykaSono - Overgangsstuk - LV/MV
DykaSono - Manchon de transition - FF/JI

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
 RAL kleurcode / Code RAL: 5012
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K45



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20035420	50	25	4,08
20035421	75	10	5,27
20035422	110	1	6,11

DykaSono - Doorvoerbeugel M10
DykaSono - Collier M10

Het gebruik van DykaSono beugels met zware rubberinlage is onmisbaar voor het vermijden van geluid.

L'utilisation de colliers DykaSono munis de caoutchouc est indispensable pour éviter les bruits.

Materiaal / Type de matériel: Electrolytisch verzinkt staal / Acier galvanisé électrolytique

Prijsgroep/Groupe de prix: K45



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20035505	50	M10	10	7,66
20035506	75	M10	10	7,83
20035507	90	M10	10	8,30
20035508	110	M10	10	8,68
20035509	125	M10	10	9,11
20035510	160	M10	10	13,61

DykaSono - Dubbele vastpuntbeugel
DykaSono - Collier double à point fixe

Het gebruik van DykaSono beugels met zware rubberinlage is onmisbaar voor het vermijden van geluid.

L'utilisation de colliers DykaSono munis de caoutchouc est indispensable pour éviter les bruits.

Materiaal / Type de matériel: Electrolytisch verzinkt staal / Acier galvanisé électrolytique

Prijsgroep/Groupe de prix: K45



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20035500	75	5	18,30
20035501	90	5	18,73
20035502	110	5	19,15
20035503	125	5	20,63
20035504	160	5	23,40

DykaSono - Verlengde bocht 45° - MV/S
DykaSono - Coude allongé 45° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
 RAL kleurcode / Code RAL: 5012
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K45



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20035447	110 x 110	314	1	29,28

DykaSono - Verlengd closet T- Stuk 87° - 2MV/1S
DykaSono - T- Simple 87° allongé pour closet - 2JI/1M

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
 RAL kleurcode / Code RAL: 5012
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: felsmanchetmof / manchon à lèvres fixe
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 87°

Prijsgroep/Groupe de prix: K45



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20035463	110 x 110	406	1	34,72

Het DYKA-AKATHERM PE-afvoersysteem omvat een compleet gamma aan DYKA HDPE buizen en AKATHERM HDPE-hulpstukken voor de drukloze afvoer van sanitaire, fecale en/of industriële afvalwaters.

Het DYKA-AKATHERM PE-Afvoersysteem heeft het BENOR merk van overeenkomstigheid volgens NBN EN 1519 en/of NBN EN 12666-1.

In het Dyka nabewerkingsatelier kunnen bovendien allerhande speciale prefabconstructies op maat en volgens specificatie van de klant worden gemaakt.

De HDPE afvoerbuizen en afvoerhulpstukken worden samengevoegd met behulp van het spiegellaspocédé, electrolasmoffen, steekmoffen, expansiemoffen, snapmoffen, schroefkoppelingen of flensverbindingen. Middels snapmoffen kunnen op eenvoudige wijze trekvast verbindingen worden gerealiseerd, die een extra waarborg bieden bij uitzetting of krimp van de buis onder wijzigende temperatuuromstandigheden.

In geval van verbinding middels electrolasmoffen is het absoluut noodzakelijk vooraf de buizen en de hulpstukken te reinigen en te schrapen.

HDPE afvoerleidingen worden vooral toegepast voor de afvoer van water tot 100°C van sanitaire installaties, (af)wasmachines, grote keukeninstallaties, alsmede voor de afvoer van agressieve vloeistoffen van chemische laboratoria en technologische processen. HDPE afvoerbuizen en hulpstukken kennen voor de verschillende toepassingen een snelle uitbreiding. De redenen hiervoor liggen in de materiaaleigenschappen en in de temperings-behandeling (t.e.m. Ø200 mm) van PE, te weten een hoge mechanische sterkte en weerstand tegen chemicaliën, een gemakkelijke verwerkbaarheid, een hoge weerstand tegen corrosie en schokweerstand, zelfs bij lage temperaturen. In vergelijking met andere kunststoffen heeft PE een grotere range in verwerkingstemperatuur (van -40°C tot +100°C). PE heeft tevens een vrij lage thermische geleidbaarheid welke het beschermt tegen plotselinge veranderingen bij discontinue afvoer.

Le système d'évacuation en PEHD DYKA-AKATHERM comprend une gamme complète de tuyaux et accessoires en PEHD pour l'évacuation gravitaire des eaux sanitaires, fécales et/ou industrielles.

Le système d'évacuation en PEHD DYKA-AKATHERM a la marque de conformité BENOR selon la norme NBN EN 1519 et/ou NBN EN 12666-1.

Les ateliers de façonnage Dyka produisent sur mesure tout genre de constructions préfabriquées, suivant les spécifications du client.

Les tuyaux et accessoires pour évacuation en PEHD peuvent être raccordés à l'aide de soudure bout-à-bout, soudure par manchon électrique, manchons à emboîter, manchons de dilatation, raccords à bride ou à visser. Moyennant les manchons à enclencher un raccordement résistant à la traction est obtenu. Ceci résulte en une garantie supplémentaire lors de dilatation ou de retrait lors de fluctuation de la température.

En cas de soudure par manchon électrique, il est indispensable de nettoyer et de gratter les tuyaux et les accessoires avant mise en oeuvre.

Les normes autorisent l'emploi des systèmes d'évacuation pour le transport de liquides dont la température maximale est de 100°C, pour les appareils sanitaires, les machines à laver, les lave-vaisselles, pour les eaux agressives provenant de laboratoires et installations chimiques. Les raisons qui ont contribué au rapide succès du PE pour les applications mentionnées ci-dessus dérivent de la nature particulière de ses propriétés et notamment le tempérage (jusqu'à Ø200 mm): une résistance mécanique élevée et une grande résistance aux agents chimiques, une résistance élevée à la corrosion et une haute résistance aux chocs (même à basse température). Par rapport à d'autres matières plastiques, le PE garantit l'installation à diverses températures (de -40°C jusqu'à +100°C). Le PE a une conductivité thermique relativement basse, ce qui limite les différences thermiques dans le cas de décharges temporaires.

HDPE Buizen - BENOR

Tuyaux en PEHD - BENOR

HDPE buizen met BENOR merk van overeenkomstigheid volgens NBN EN 1519: Ø40 mm tem Ø315 mm in de reeks 12,5 en 16. Volgens NBN EN 12666: Ø110 mm tem Ø630 mm in de reeks 12,5 (SN4), Ø250 mm tem Ø630 mm in de reeks 16 (SN3,2). Getemperd tot en met Ø200 mm.

Tuyaux en PEHD avec marque de conformité BENOR selon NBN EN 1519: Ø40 mm jusqu'à Ø315 mm dans les séries 12,5 et 16. Selon NBN EN 12666: Ø110 jusqu'à Ø630 mm dans la série 12,5 (SN4), Ø250 jusqu'à Ø630 mm dans la série 16 (SN3,2). Tempéré jusqu'à Ø200 mm inclus.

Materiaal / Type de matériel: PE 80 getemperd / PE 80

Keurmerk / Marque de conformité: BENOR

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K22

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	VP Em	€ /m
20021805	40 x 3,0	34	5	S12,5	1	2,93
20021808	50 x 3,0	44	5	S12,5	5	3,75
20021810	56 x 3,0	50	5	S12,5	5	4,08
20021811	63 x 3,0	57	5	S12,5	1	4,82
20021813	75 x 3,0	69	5	S12,5	5	5,74
20021817	90 x 3,5	83	5	S12,5	1	8,00
20021820	110 x 4,2	101,6	5	S12,5	1	11,91
20021823	125 x 4,8	115,4	5	S12,5	1	15,31
20021826	160 x 6,2	147,6	5	S12,5	1	24,74
20021829	200 x 7,7	184,6	10	S12,5	1	38,22
20021833	250 x 9,6	230,8	10	S12,5		59,04
20021837	315 x 12,1	290,8	10	S12,5	1	93,17
20021844	400 x 15,3	369,4	10	S12,5	1	149,66
20021851	500 x 19,1	461,8	10	S12,5	1	233,27
20021858	630 x 24,1	581,8	10	S12,5	1	372,66
20021815	90 x 3,0	84	5	S16	127	6,86
20021818	110 x 3,4	103,2	5	S16	86	9,79
20021821	125 x 3,9	117,2	5	S16	68	12,29
20021824	160 x 4,9	150,2	5	S16	39	20,17
20021827	200 x 6,2	187,6	5	S16	1	31,36
20021831	250 x 7,7	234,6	5	S16	1	49,19
20021832	250 x 7,7	234,6	10	S16	1	49,19
20021835	315 x 9,7	295,6	5	S16	1	77,61
20021836	315 x 9,7	295,6	10	S16	1	77,61
20021842	400 x 12,3	375,4	5	S16	1	124,67
20021843	400 x 12,3	375,4	10	S16	1	124,67
20021849	500 x 15,3	469,4	5	S16	1	194,39
20021850	500 x 15,3	469,4	10	S16	1	194,39
20021856	630 x 19,3	591,4	5	S16	1	310,52
20021857	630 x 19,3	591,4	10	S16	1	310,52

Opgepast: de wanddikte van de hulpstukken t/m Ø160mm is steeds volgens Reeks 12,5 (oppassen met spiegellasp).

Het is absoluut noodzakelijk de buizen en hulpstukken vooraf te schrapen én te reinigen (Reiniger en schraper zijn te koop in uw Dyka filiaal).

Attention: l'épaisseur des raccords jusqu'au diamètre Ø160mm est selon la Série 12,5 (attention dans le cas de soudage bout à bout).

Il est indispensable de gratter et de nettoyer d'avance les tuyaux et les accessoires. (Décapant et grattoir sont en vente dans votre succursale Dyka).

Electrolasmof - Type Akatherm Manchon électrique - Type Akatherm

Te lassen met electrolastoestel 'Afvoer'.

A souder avec l'appareil électrique 'Evacuation'.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: electrolasmof / manchon électrique

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022672	40	20	3,75
20022673	50	20	4,25
20022674	56	20	5,60
20022675	63	20	5,60
20022676	75	20	6,00
20022677	90	20	6,25
20022678	110	20	7,10
20022679	125	10	8,75
20022680	160	5	15,00
20022681	200	1	123,31
20022682	250	1	154,13
20022683	315	1	213,03

Het is absoluut noodzakelijk de buizen en de hulpstukken te reinigen én te schrapen vooraleer te electrolassen.

Il est indispensable de nettoyer et de gratter le tuyaux et les accessoires avant de faire l'électro-soudage.

Electrolasmof - Type Streng Manchon électrique - Type Streng

Verlengd model, voor grotere diameters, ondergronds of bovengronds.

Te lassen met electrolasmachine 'druk'.

Modèle allongé, pour des diamètres plus grands, souterrain ou surface.

A souder avec l'appareil électrique à souder 'pression'.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: electrolasmof / manchon électrique

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027424	315	1	221,99
20027425	400	3	303,77
20027426	500	1	479,02
20027427	630	1	1.494,62

Het is absoluut noodzakelijk de buizen en de hulpstukken te reinigen én te schrapen vooraleer te electrolassen.

Il est indispensable de nettoyer et de gratter le tuyaux et les accessoires avant de faire l'électro-soudage.

Steekmof Manchon à emboîter

Alleen geschikt voor spiegelglas.

Met dichtingsring en deksel.

Uniquement pour soudage bout à bout.

Avec joint et couvercle.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 26

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
20022684	40	S12,5	50	3,16
20022685	50	S12,5	50	3,58
20021445	56	S12,5	20	4,18
20022686	63	S12,5	20	4,78
20022687	75	S12,5	20	5,70
20022688	90	S12,5	20	6,10
20022689	110	S12,5	25	7,94
20022690	125	S12,5	20	11,00
20022691	160	S12,5	10	22,00
20021443	200	S12,5	10	33,39

Snapmof Manchon à enclencher

De snapmof kan als steek- en trekvaste mof worden gebruikt. De aanwezigheid van de snapring (naast de rubberafdichting) kan worden benut om de verbinding tussen buis en snapmof trekvast te maken. Voorwaarde is dat er in de buis een groef wordt gemaakt.

Met dichtingsring en deksel.

Manchon "snap": manchon indéboitable. Un anneau de fixation veille à maintenir le manchon en place. Au préalable, une rainure est à fraiser dans le tuyau.

Avec anneau d'étanchéité et couvercle.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022769	40	50	3,76
20022770	50	50	4,36
20022771	63	20	6,19
20022772	75	20	5,61
20022773	90	20	6,91
20022774	110	20	8,84
20021442 ¹⁾	110	20	8,58
20022775	125	20	10,21
20022776	160	10	13,44

1) Alleen geschikt voor spiegelglas.

1) *Convient uniquement pour soudage bout à bout.*

Snap-expansiemof
Manchon de dilatation

Met dichtingsring en deksel.

Avec joint et couvercle.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022733 ¹	40	20	5,90
20022734 ¹	50	20	6,22
20021444 ¹	56	20	7,28
20022735 ²	63	20	7,43
20022741 ²	200	5	148,91
20022742 ²	250	1	258,53
20022743 ²	315	1	422,98

1) Geschikt voor electrolas en/of spiegelglas. 2) Uitsluitend geschikt voor spiegelglas.

1) Pour soudage électro et/ou soudage au miroir. 2) Uniquement pour soudage bout à bout.

Expansiemof met vastpunt
Manchon de dilatation

Met dichtingsring en deksel.

Avec joint et couvercle.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetsmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022736	75	20	8,46
20022737	90	20	9,38
20022738	110	20	10,50
20022739	125	10	15,75
20022740	160	5	29,90

Uitsluitend geschikt voor spiegelglas. Met vastpunt.

Uniquement pour soudage bout à bout. Avec point fixe.

Bocht 15°
Coude 15°

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 26

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 15°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
20022557	110	S12,5	1	35,92

Bocht 30°
Coude 30°

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

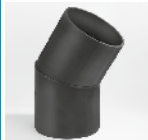
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 26

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 30°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
20022558	110	S12,5	1	28,15

Bocht 45°
Coude 45°

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

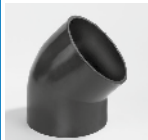
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022536	40	20	1,40
20022537	50	20	1,45
20022538	56	20	2,00
20022539	63	20	2,40
20022540	75	20	3,75
20022541	90	20	5,50
20022542	110	25	5,70
20022543	125	10	8,00
20022544	160	10	19,95
20022546	200	5	68,05
20022548 ¹	250	8	106,79
20021380 ¹	315	1	107,64

1) Spuitgiet.

Op bestelling leverbaar: Ø400-500-630 mm.

1) Injecté.

Livable sur demande: Ø400-500-630 mm.

Segmentbocht 45°
Coude Segmenté 45°

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027510	250	1	106,79
20027511	315	1	209,54


Op bestelling leverbaar: Ø400-500-630 mm.

Livable sur demande: Ø400-500-630 mm.

Bocht 45° met lang been
CoUDE 45° à bras long

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022523	75	20	4,68
	20022524	90	20	7,47
	20022525	110	20	8,03

Bocht 90°
CoUDE 90°

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022526	40	50	1,60
	20022527	50	50	1,70
	20021375	56	20	2,30
	20022528	63	20	2,70
	20022530	75	25	4,00
	20022531	90	25	6,00
	20022533	110	20	7,00
	20022534	125	10	9,00
	20021369	160	10	24,00
	20021370	200	5	93,82

Op bestelling leverbaar: Ø400-500-630 mm.
 Livrable sur demande: Ø400-500-630 mm.


Segmentbocht 90°
CoUDE segmenté 90°

Segmentgelast.

Segmenté.

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20027419	250	5	180,69
	20027420	315	1	282,54

Bocht 90° - kleine straal
CoUDE 90° - petit rayon

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d (mm)	L (mm)	VP Em	€ /stk
	20021377	90	270	15	9,25
	20021379	110	170	10	5,85
	20021378	110	300	10	10,06

Bocht 88,5°
CoUDE 88,5°

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 88,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022549	40	20	2,12
	20022550	50	20	1,95
	20021381	56	20	2,30
	20022551	63	20	2,75
	20022552	75	20	4,50
	20022553	90	20	6,10
	20022554	110	20	9,69
	20022555	125	10	10,50
	20022556	160	10	28,00
	20027421 ¹	250	1	163,96
	20027422 ¹	315	1	251,50


1) Spuitgiet - korte uitvoering - enkel voor spiegellas.

1) Injecté - format court - uniquement pour soudage au miroir.

Verlengde bocht 88,5°
CoUDE allongée 88,5°

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 26
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 88,5°


Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022559	200	5	92,72
	20022561	250	3	195,25
	20021373	315	2	251,50

Verloopbocht 90°
Coude réduit 90°

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20021397	50 x 40	20	2,63
	20021398	63 x 50	20	4,07

Bocht 180°
Coude 180°

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 180°


Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022569	40	100	4,20
	20022570	50	100	6,18
	20021376	56	100	12,56
	20021368	63	50	12,56

T-stuk 45°
T-simple 45°

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23


	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022572	40	40	4,00
	20022574	50	40	4,25
	20022576	56	20	4,20
	20022579	63	20	4,25
	20022583	75	20	5,00
	20022587	90	15	8,50
	20022593	110	15	9,25
	20022597	125	5	11,53
	20022601	160	5	39,00
	20022605	200	5	112,19

Op bestelling leverbaar: Ø400-500-630 mm.
 Livrable sur demande: Ø400-500-630 mm.

T-stuk gesegmenteerd 45°
T-simple segmenté 45°

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23


	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022608	250	1	174,85
	20022616	315	1	234,63

Op bestelling leverbaar: Ø400-500-630 mm.
 Livrable sur demande: Ø400-500-630

T-stuk 45° - met reductie
T-simple 45° - réduit

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20021409	40 x 32	20	3,71
	20022573	50 x 40	40	3,87
	20021429	56 x 40	20	4,97
	20022575	56 x 50	1	4,25
	20022577	63 x 40	20	4,25
	20022578	63 x 50	20	4,25
	20021410	63 x 56	20	4,50
	20022580	75 x 40	20	5,00
	20022581	75 x 50	20	5,00
	20021411	75 x 56	20	5,10
	20022582	75 x 63	20	5,00
	20021412	90 x 40	10	7,00
	20022584	90 x 50	10	8,50
	20021413	90 x 56	10	10,00
	20022585	90 x 63	10	8,50
	20022586	90 x 75	10	8,50
	20022588	110 x 40	10	9,25
	20022589	110 x 50	10	9,25
	20021414	110 x 56	10	10,15
	20022590	110 x 63	10	9,25
	20022591	110 x 75	10	9,25
	20022592	110 x 90	10	9,25
	20022594	125 x 50	10	12,36
	20021415	125 x 63	10	11,00
	20022595	125 x 75	10	12,36
	20021416	125 x 90	10	11,00
	20022596	125 x 110	10	12,36
	20021418	160 x 63	5	130,00
	20022598	160 x 75	5	65,78
	20021419	160 x 90	5	47,37
	20022599	160 x 110	5	39,00
	20022600	160 x 125	5	39,00

T-stuk gesegmenteerd 45° - met reductie
T-simple réduit segmenté 45°

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20021420	200 x 75	5	99,52
	20021421	200 x 90	5	99,52
	20027512	200 x 110	1	57,12
	20027513	200 x 125	1	63,61
	20027514	200 x 160	1	71,75
	20021422	250 x 75	1	301,34
	20021423	250 x 90	1	319,44
	20027515	250 x 110	1	86,72
	20027516	250 x 125	1	90,84
	20027517	250 x 160	1	103,47
	20027518	250 x 200	1	128,05
	20021426	315 x 90	1	507,81
	20027519	315 x 110	1	139,45
	20022609	315 x 125	1	149,64
	20022610	315 x 160	1	162,01
	20022613	315 x 200	1	173,18
	20022614	315 x 250	1	191,47

T-stuk 88,5°
T-simple 88,5°

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 88,5°


Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022618	40	40	2,75
	20022620	50	40	3,85
	20022621	56	20	3,85
	20022624	63	20	4,25
	20022629	75	20	4,95
	20022634	90	10	6,95
	20022641	110	15	8,50
	20022648	125	10	11,88
	20022651	160	5	47,00

T-stuk gesegmenteerd 88,5°
T-simple segmenté 88,5°

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 26
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 88,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022656	200	1	72,30
	20022661	250	1	99,00
	20022666	315	5	163,07


Op bestelling leverbaar: Ø400-500-630 mm.

Livrabale sur demande: Ø400-500-630 mm.

T-stuk 88,5° - met reductie
T-simple 88,5° - réduit

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 26
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 88,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20022617	56 x 50	20	4,25
	20022619	50 x 40	40	3,85
	20022622	63 x 40	20	4,25
	20022623	63 x 50	20	4,25
	20022625	75 x 40	20	4,95
	20022626	75 x 50	20	4,95
	20022627	75 x 56	20	4,95
	20022628	75 x 63	20	4,95
	20022630	90 x 40	10	6,95
	20022631	90 x 50	10	6,95
	20022632	90 x 63	10	6,95
	20022633	90 x 75	10	6,95
	20022635	110 x 40	10	8,50
	20022636	110 x 50	10	8,50
	20022637	110 x 56	10	8,50
	20022638	110 x 63	10	8,50
	20022639	110 x 75	10	8,50
	20022640	110 x 90	10	8,50
	20022647	125 x 110	10	12,69
	20022649	160 x 110	5	47,00
	20022650	160 x 125	5	47,00
	20022645	125 x 75	10	24,76
	20022646	125 x 90	10	11,58

Op bestelling leverbaar: Ø400-500-630 mm.

Livrabale sur demande: Ø400-500-630 mm.

T-stuk gesegmenteerd 88,5° - met reductie
T-simple réduit segmenté 88,5°

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 26

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 88,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022642	125 x 50	10	11,58
20022644	125 x 63	10	11,58
20022643	125 x 56	10	11,58
20027520	200 x 110	1	53,07
20027521	200 x 125	1	56,75
20027522	200 x 160	1	62,01
20027523	250 x 110	1	103,13
20027524	250 x 160	1	105,14
20027525	250 x 200	1	109,72
20027526	315 x 110	1	132,50
20027527	315 x 160	1	134,49
20027528	315 x 200	1	139,06
20027529	315 x 250	1	151,55

Y-stuk 60°
Y-simple 60°

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 60°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021437	50 x 40	10	4,48
20021438	63 x 50	10	8,10
20022727	110 x 110	5	15,47

Dubbel T-stuk 45°
T-double 45°

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

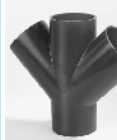
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Type aansluiting 4 / Type raccordement 4: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 45°

Hoek 2 / Angle 2: 180°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021435	110 x 40	5	24,38
20021436	110 x 50	5	24,38
20022571	110 x 110	5	24,38

Dubbel T-stuk 90°
T-double 90°

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°

Hoek 2 / Angle 2: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021439	40 x 40	10	33,09
20021440	50 x 50	10	37,85
20021441	50 x 40	10	38,88

Verloopstuk - concentrisch
Réduction - concentrique

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

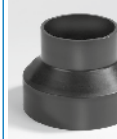
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022505	40 x 32	20	1,44
20022506	50 x 32	20	1,30
20022507	50 x 40	20	1,32
20021395	56 x 40	20	1,44
20021396	56 x 50	20	1,44
20021382	63 x 40	20	1,65
20022508	63 x 50	20	1,65
20021383	63 x 56	20	1,65
20022509	75 x 40	20	1,86
20022510	75 x 50	20	1,86
20021384	75 x 56	20	1,86
20022511	75 x 63	20	2,02
20021385	90 x 40	20	2,49
20022512	90 x 50	20	2,68
20021387	90 x 56	20	2,49
20022513	90 x 63	20	2,68
20021386	90 x 75	20	2,49
20021388	110 x 40	20	3,04
20022514	110 x 50	20	3,04
20021390	110 x 56	20	3,04
20021389	110 x 63	20	3,04
20022515	110 x 75	20	3,30
20022516	110 x 90	20	3,04
20021391	125 x 50	20	5,00
20021392	125 x 63	20	5,00
20021393	125 x 75	20	5,00
20021394	125 x 56	20	4,88
20022517	125 x 90	20	5,00
20022518	125 x 110	20	5,00
20022519	160 x 110	5	9,00
20022520	160 x 125	5	9,00
20022522	250 x 200	1	146,61

Verloopstuk - excentrisch
Réduction - excentrique

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

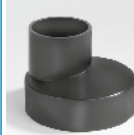
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022474	50 x 40	20	1,44
20022475	56 x 50	20	1,83
20022476	63 x 40	20	1,83
20022477	63 x 50	20	1,83
20022478	63 x 56	20	1,83
20022479	75 x 40	20	2,29
20022480	75 x 50	20	2,29
20022481	75 x 56	20	2,29
20022482	75 x 63	20	2,29
20022483	90 x 40	20	2,80
20022484	90 x 50	20	2,80
20022485	90 x 56	20	2,80
20022486	90 x 63	20	2,80
20022487	90 x 75	20	2,80
20022488	110 x 40	20	3,40
20022489	110 x 50	20	3,40
20022490	110 x 56	20	3,40
20022491	110 x 63	20	3,40
20022492	110 x 75	20	3,40
20022493	110 x 90	20	3,40
20021867	125 x 50	10	5,96
20021868	125 x 56	10	5,96
20021869	125 x 63	10	5,96
20022494	125 x 75	10	5,96
20022495	125 x 90	10	5,96
20022496	125 x 110	10	5,96
20022497	160 x 110	5	9,00
20022498	160 x 125	5	9,00

Verloopstuk - excentrisch - verlengd
Réduction - excentrique - raccord allongé

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022499	200 x 110	5	68,02
20022500	200 x 125	5	68,02
20022501	200 x 160	5	68,02
20022502	250 x 200	5	104,55
20022503	315 x 200	1	152,67
20022504	315 x 250	1	152,67

Kogel T-stuk 90° 2 vertakkingen (88,5°)
T-simple boule 90° 2 embranchements (88,5°)

2 vertakkingen (88,5°).

2 embranchements (88,5°).

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Type aansluiting 4 / Type raccordement 4: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°

Hoek 2 / Angle 2: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022762	110 x 90	5	35,92
20022763	110 x 110	5	29,07
20022764	125 x 125	5	40,25

Kogel T-stuk 135° 2 vertakkingen (88,5°)
T-simple boule 135° 2 embranchements (88,5°)

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Type aansluiting 4 / Type raccordement 4: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°

Hoek 2 / Angle 2: 135°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021407	110 x 110	5	29,07

Kogel T-stuk 180° 2 vertakkingen (88,5°)
T-simple boule 180° 2 embranchements (88,5°)

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Type aansluiting 4 / Type raccordement 4: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°

Hoek 2 / Angle 2: 180°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022766	110 x 90	5	31,23
20022767	110 x 110	5	36,07
20021408	125 x 110	5	34,17
20022768	125 x 125	5	40,38

Kogel T-stuk 90° 3 vertakkingen (88,5°) T-simple boule 90° 3 embranchements (88,5°)

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Type aansluiting 4 / Type raccordement 4: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°

Hoek 2 / Angle 2: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021432	110 x 90	5	38,67
20021430	110 x 110	5	38,67
20021433	125 x 125	5	44,63

Kogel T-stuk 135° 3 vertakkingen (88,5°) T-simple boule 135° 2 embranchements (88,5°)

3 vertakkingen (88,5°).

3 embranchements (88,5°).

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Type aansluiting 4 / Type raccordement 4: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°

Hoek 2 / Angle 2: 135°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021431	110 x 110	5	38,67
20021434	125 x 125	5	44,63

Kogel T-stuk 90° 4 vertakkingen (88,5°) T-simple boule 90° 4 embranchements (88,5°)

4 vertakkingen (88,5°).

4 embranchements (88,5°).

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Type aansluiting 4 / Type raccordement 4: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°

Hoek 2 / Angle 2: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021448	110 x 110	5	43,51
20021449	125 x 125	5	50,07

Akavent

De Akavent 'breekt' de val op elke verdieping, waardoor de snelheid wordt verminderd. De ontspanningsleiding wordt hierdoor overbodig en daarnaast wordt door de unieke vormgeving de afvoercapaciteit van de standleiding groter.

Het Akavent standleiding T-stuk wordt geleverd met dichte aansluitdeksels. Na het afzagen van de aansluitdeksels kunnen de gewenste aansluitende door stuiklas aangelas worden.

L' Akavent 'casse' la chute à chaque étage, de sorte que la vitesse est réduite. Par conséquent, le tuyau d'aération n'est plus nécessaire. D'ailleurs, par sa forme unique, la capacité de décharge est augmentée.

L' Akavent est livré avec des raccordements obturés. Après découpe, les raccords souhaités peuvent être réalisés par soudage bout à bout.

Materiaal / Type de matériel: PE

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047608	110	20	88,91

Krimpmof

Manchon retractable

Met dichtingsring.

Avec joint.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021466	40 x 50	5	11,18
20021467	40 x 70	5	11,18
20022751	50 x 70	5	11,23
20022752	50 x 80	5	12,67
20021474	56 x 75	5	13,15
20021468	63 x 75	5	13,15
20022753	63 x 85	5	13,72
20022754	75 x 90	5	19,00
20022755	75 x 100	5	19,00
20022756	90 x 110	5	25,03
20022757	110 x 125	5	26,42
20021469	110 x 135	5	35,26
20022758	110 x 150	5	33,04
20022759	125 x 155	5	35,26
20021470	125 x 170	5	33,04
20021471	160 x 180	5	113,16
20022760	160 x 195	5	113,60
20021472	200 x 225	1	161,37
20021473	250 x 280	1	243,40


Knelkoppeling
Machon à visser

Kompleet.

Complet.

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: knelkoppeling / manchon à visser
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

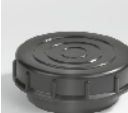
Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022692	40	20	5,37
	20022693	50	20	6,23
	20021446	56	20	6,02
	20022694	63	20	8,13
	20022695	75	10	10,80
	20022696	90	10	12,39
	20022697	110	10	13,58

Schroefkap - kort
Bouchon à visser - court

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: schroefwartel / couvercle mobile
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle


Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022670	75	10	10,38
	20022671	110	10	15,18

Schroefkap - lang
Bouchon à visser - long

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: schroefwartel / couvercle mobile
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle


Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022698	40	20	4,56
	20022699	50	20	5,16
	20021475	56	20	5,61
	20022700	63	20	7,80
	20022701	75	10	9,17
	20022702	90	10	13,72
	20022703	110	10	15,18

Ontstoppingsstuk
T-simple de visite

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: schroefdeksel / couvercle à visser
 Hoek / Angle: 90°

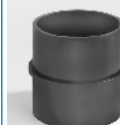
Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021399	40	10	13,44
	20021400	50	10	13,44
	20021401	63	10	14,09
	20021402	75	10	15,11
	20021403	90	10	21,82
	20022667	110	10	24,65
	20022668	125	10	29,56
	20022669	160	5	63,73
	20027542	200	1	70,47
	20027543	250	1	78,91
	20027544	315	1	109,44

Kraagstuk
Collerette

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022712	40	20	1,90
	20022713	50	20	1,83
	20021447	56	20	1,93
	20022714	63	20	2,36
	20022715	75	10	3,40
	20022716	90	10	5,12
	20022717	110	10	5,87

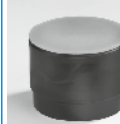
Aansluitmof
Manchon de raccordement

Met deksel. Uitsluitend geschikt voor spiegelglas.

Avec couvercle. Uniquement pour soudage bout à bout.

Materiaal / Type de matériel: PE 80
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20022718	40 x 46	20	2,09
	20022719	50 x 46	20	2,13
	20022720	50 x 58	20	2,44

Aansluitbocht 90°**Coude de raccordement 90°**

Met deksel. Uitsluitend geschikt voor spiegellas.

Avec couvercle. Uniquement pour soudage bout à bout.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022721	40 x 46	20	2,37
20022722	50 x 46	20	2,17
20022723	50 x 58	20	2,56

Rubberen dichting**Joint en caoutchouc**

Voor aansluitmof en -bocht.

Pour manchon et coude de raccordement.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: flexibele mof / manchon flexible

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: flexibele mof / manchon flexible

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20022728	50 x 32	20	1,38
20022729	50 x 40	20	1,38
20021459	56 x 32	20	1,34
20021460	56 x 40	20	1,34
20022730	63 x 32	20	1,34
20022731	63 x 40	20	1,57
20022732	63 x 50	20	1,26

Laskap**Couvercle à souder**

Uitsluitend geschikt voor spiegellas.

Uniquement pour soudage bout à bout.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022704	40	20	2,22
20022705	50	20	2,63
20021486	56	20	3,94
20022706	63	20	4,19
20022707	75	20	4,64
20022708	90	20	5,72
20022709	110	20	7,07
20022710	125	20	9,28
20022711	160	20	24,05
20021482	200	10	25,21
20021483	250	10	37,69
20021484	315	10	52,02

Rubberen muurkragen**Manchettes en caoutchouc**

Materiaal / Type de matériel: EPDM

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: 3 Bar

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023275	32	1	95,21
20023276	40	1	96,57
20023277	50	1	97,92
20023278	63	1	100,64
20023279	75	1	101,99
20023280	90	1	114,24
20023281	110	1	123,64
20023282	125	1	123,64
20023283	160	1	133,56
20023284	180	1	133,56
20023285	200	1	139,74
20023286	225	1	139,74
20023287	250	1	154,71
20023288	280	1	154,71
20023289	315	1	173,96
20047567	355	1	230,52
20047568	400	1	242,73
20047569	450	1	249,16
20047570	500	1	278,68
20047571	560	1	304,49
20047572	630	1	333,84

Puntstuk - lang - BUDR**Raccord fileté - long - FM**

Voor een waterdichte verbinding tussen metalen- en kunststof draadhulpstukken dient u gebruik te maken van een hoge kwaliteit PTFE tape (teflon).

Pour assurer une jonction étanche entre les pièces métalliques et plastiques, il est recommandé d'utiliser du PTFE (bande teflon) de haute qualité.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021505	40 x 1/2"	20	38,30
20021506	40 x 3/4"	20	38,30
20021507	40 x 1"	20	38,30
20021508	40 x 5/4"	20	38,30
20021509	50 x 1"	20	38,30
20021510	50 x 5/4"	20	38,30
20021511	50 x 3/2"	20	38,30
20021515	56 x 2"	20	44,30
20021512	63 x 3/2"	20	57,50
20021513	63 x 2"	20	57,50
20021514	75 x 5/2"	20	68,10

Schroefbus - lang - BIDR Raccord fileté femelle - long - FF

Voor een waterdichte verbinding tussen metalen- en kunststof draadhulpstukken dient u gebruik te maken van een hoge kwaliteit PTFE tape (teflon).

Pour assurer une jonction étanche entre les pièces métalliques et plastiques, il est recommandé d'utiliser du PTFE (bande teflon) de haute qualité.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir


RAL kleurcode / Code RAL: 9010

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20021492	40 x 1/2"	20	25,39
	20021491	40 x 3/4"	20	25,39
	20021493	40 x 1"	20	25,39
	20021494	40 x 5/4"	20	25,39
	20021495	50 x 1/2"	20	38,30
	20021496	50 x 3/4"	20	38,30
	20021497	50 x 1"	20	38,30
	20021498	50 x 5/4"	20	38,30
	20021499	50 x 3/2"	20	38,30
	20021500	50 x 2"	20	38,30
	20021504	56 x 2"	20	57,50
	20021501	63 x 3/2"	20	57,50
	20021502	63 x 2"	20	57,50
	20021503	75 x 5/2"	20	68,10

Aansluitstuk met schroefring - kort Raccord avec écrou mobile - court

Voor een waterdichte verbinding tussen metalen- en kunststof draadhulpstukken dient u gebruik te maken van een hoge kwaliteit PTFE tape (teflon).

Pour assurer une jonction étanche entre les pièces métalliques et plastiques, il est recommandé d'utiliser du PTFE (bande teflon) de haute qualité.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir


RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: binnendraad / filet femelle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20021516	40 x 5/4"	1	8,90
	20021517	50 x 5/4"	1	9,57
	20021518	50 x 3/2"	1	9,57

Aansluitstuk met schroefring - lang Raccord avec écrou mobile - long

Voor een waterdichte verbinding tussen metalen- en kunststof draadhulpstukken dient u gebruik te maken van een hoge kwaliteit PTFE tape (teflon).

Pour assurer une jonction étanche entre les pièces métalliques et plastiques, il est recommandé d'utiliser du PTFE (bande teflon) de haute qualité.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir


RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: binnendraad / filet femelle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20021519	40 x 5/4"	1	13,00
	20021520	40 x 3/2"	1	13,00
	20021521	50 x 5/4"	1	15,04
	20021522	50 x 3/2"	1	15,04


Teflon tape Tape Teflon

Voor het maken van waterdichte aansluitingen bij overgangen waar gebruik wordt gemaakt van schroefdraad- hulpstukken.

Pour réaliser des raccords étanches, lors de l'usage de raccords à filet.

Materiaal / Type de matériel: Nylon

Prijsgroep/Groupe de prix: K36

	Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
	20033733	12 x 0,1	Tape 12m	10	1,97

PTFE draaddichting - Flon 100 Fil d'étanchéité PTFE - Flon 100

FLON-100 is een dynamisch PTFE-koord voor het afdichten van metalen en kunststof schroefdraadverbindingen.

Het grote voordeel ten opzichte van teflon of hennep is dat terugdraaien tot 45° mogelijk is. FLON-100 is geschikt voor watertoepassingen (warm en koud).

FLON-100 est un cordon de PTFE dynamique pour rendre étanche des raccords filetés métalliques et plastiques.

Le grand avantage par rapport au téflon ou au chanvre, c'est qu'il est possible de tourner dans le sens opposé de maximum 45°.

FLON-100 convient pour les applications d'eau (chaude et froide).

Materiaal / Type de matériel: Nylon

Kleur / Couleur: Wit / Blanc

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Prijsgroep/Groupe de prix: K36

	Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
	20033732	Flon 100	12	19,97

Voorlaskraag
Collet à souder

Uitvoering verlengd voor electrolas, mits supplement op aanvraag leverbaar.

Modèle allongé pour électrosoudage, sur demande avec supplément.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: kraag / colerette

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022744	50	5	13,64
20021453	56	5	17,18
20022745	63	5	17,18
20022746	75	5	18,49
20022747	90	5	20,91
20027533 ¹⁾	110	1	23,58
20027534 ¹⁾	125	1	28,39
20027535 ¹⁾	160	1	40,22
20027536 ¹⁾	200	1	104,96
20027537 ¹⁾	250	1	186,75
20027538 ¹⁾	315	1	223,17
20027539 ¹⁾	400	1	307,23
20027540 ¹⁾	500	1	433,92
20027541	630	1	589,00

1) Kort type, enkel voor spiegellas.

1) Type court, uniquement pour soudage à miroir.

Flens - PN 10
Bride - PN 10

Materiaal / Type de matériel: PP met stalen kern / PP avec noyau en acier

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 10 / PN 16

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027032	50	1	14,34
20027033	63	1	18,17
20027034	75	1	20,10
20027035	90	1	25,42
20027036	110	1	31,23
20027037	125	1	31,23
20027039	160	1	54,00
20027041 ¹⁾	200	1	78,22
20027043 ¹⁾	250	1	99,15
20027045 ¹⁾	315	1	145,43

1) PN 10.

Blindflens
Bride pleine

Materiaal / Type de matériel: PP met stalen kern / PP avec noyau en acier

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 10 / PN 16

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027054	50	1	60,00
20027055	63	1	65,15
20027056	75	1	76,34
20027057	90	1	82,66
20027058	110	1	104,47
20027059	125	1	104,47
20027061	160	1	171,33
20027063 ¹⁾	200	1	190,98
20027065 ¹⁾	250	1	254,38
20027067 ¹⁾	315	1	368,38

1) PN 10.

Flensdichting
Joint plat pour bride

Materiaal / Type de matériel: EPDM

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: PN10

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d x e (mm)	VP Em	€ /stk
20027096	50 x 3,0	1	2,63
20027097	63 x 3,0	1	3,48
20027098	75 x 3,0	1	5,06
20027099	90 x 3,0	1	5,54
20027100	110 x 3,0	1	6,71
20027101	125 x 3,0	1	8,50
20027103	160 x 3,0	1	11,12
20027105	200 x 6,0	1	27,62
20027107	250 x 6,0	1	38,18
20027109	315 x 6,0	1	40,88

S-Sifon - HDPE
Siphon-S - PEHD

Met messing wartel.

Avec écrou en laiton.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20027462	40 x 5/4"	1	18,20

Inbouwsifon / wasmachine - HDPE**Siphon à encastrer / machine à laver - PEHD**

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20027464	40/50 x 3/4"	1	14,47

Belangrijk: schroefdraad nooit meer dan 25 mm inkorten i.v.m. waterdichtheid van de aansluiting.

*Important: jamais couper plus de 25 mm du filet de raccord pour garantir l'étanchéité du raccordement.***Inbouwfloop / wasmachine - HDPE****Avaloir à encastrer / machine à laver - PEHD**

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20027465	40 x 3/4"	1	9,63

Belangrijk: schroefdraad nooit meer dan 25 mm inkorten i.v.m. waterdichtheid van de aansluiting.

Important: jamais couper plus de 25 mm du filet de raccord pour garantir l'étanchéité du raccordement.

Vloerclosetbocht 90° - kort
Coude 90° pour WC au sol - court

D= Ø aansluiting afvoerleiding.

D= Ø raccordement tuyau évacuation.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021454	90 x 129/120	10	18,44
20021456	110 x 129/120	10	22,92

Vloerclosetbocht 90° - verlengde mof
Coude 90° pour WC au sol - raccord allongé

Met deksel.

Avec couvercle.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	L (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20021463	90 x 110	240	240	10	17,75
20021465	110 x 110	270	270	10	19,23

Vloerclosetmof - kort
Manchon pour WC au sol - court

Enkel voor spiegellas.

Uniquement pour soudage au miroir.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20022724	90	129/120	10	11,59
20022725	110	129/120	10	11,59

Vloerclosetmof - verlengd
Manchon pour WC au sol - raccord allongé

Met deksel.

Avec couvercle.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20021462	90	110	10	17,41
20021464	110	110	10	19,77

Dichtingsring voor bocht en mof kort
Joint pour coude et manchon court

Dichtingsring voor vloerclosetbocht kort (Art. nr. 20021454 en 20021456) en vloerclosetmof kort (Art. nr. 20022724 en 20022725).

d= Ø aansluitmaat WC.

Joint pour coude 90° pour WC au sol - raccord allongé (Art. n° 20021463 et 20021456) et coude WC raccord allongé (Art. n° 20021462 et 20021464).

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20022726	129	135/129	20	4,21

Dichtingsring voor bocht en mof verlengd
Joint pour coude et manchon allongé

Dichtingsring voor vloerclosetbocht 90° verlengd (Art. nr. 20021463 en 20021456) en vloerclosetmof verlengd (Art. nr. 20021462 en 20021464).

Joint pour coude 90° pour WC au sol - raccord allongé (Art. n° 20021463 et 20021456) et coude WC - raccord allongé (Art. n° 20021462 et 20021464).

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021457	115	20	4,71

Wandclosetbocht 90°
Coude 90° pour WC mural

Met SBR lippenring en deksel.
 d= Ø aansluiting closet.

Avec joint à lèvres en SBR et couvercle.
 d= Ø diamètre raccordement WC.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 33

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d2 (mm)	di (mm)	VP Em	€ /stk
20021455	90	90	10	27,12
20021458	90	110	10	22,07

Brandmanchet - PMSU - Promastop®-U
Manchette coupe-feu - PMSU - Promastop®-U

Universele brandmanchet bestaande uit metalen schakels en opzwellmiddel op grafietbasis (vochtongevoeilig) voor het brandveilig doorvoeren van kunststofbuizen E60 / E120 door wanden en vloeren tot diameter Ø160 mm. Voor enkelvoudige doorvoeringen tot die diameter is het enkel het criterium E (vlamdichtheid) vereist, volgens de ministriële omzendbrief verschenen op 15-04-2004. De PROMASTOP-U brandmanchet wordt als strip per rollengte verkocht. De strip wordt op het werk op lengte gesneden. Montage door middel van bijgeleverde clips. Afmetingen: 50 x 12 mm x 2250 mm (=150 schakels).

Manchon coupe-feu universel à maillons pour l'obturation de traversées de tuyaux en matière plastique à travers murs, dalles et parois jusqu'au diamètre Ø160 mm. Pour les traversées simples d'un diamètre inférieur ou égal à Ø160 mm, seul le critère E (étanchéité) est pris en compte, suivant la circulaire ministérielle datant du 15 avril 2004. Le manchon coupe-feu PROMASTOP-U est vendu en bandes et emballé par boîte individuelle. Dimensions: 50 x 12 x 2250 mm (=150 maillons). Cette bande est à découper sur mesure. Fixation au moyen de pattes livrées dans l'emballage. Dimensions: 50 x 12 mm x 2250 mm (=150 maillons).

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20022777	1	418,93

Diameter buis - aantal schakels - aantal manchetten per doos:

50 - 17 stuks - 8
75 - 22 stuks - 6
90 - 25 stuks - 6
110 - 29 stuks - 5
125 - 33 stuks - 4
160 - 40 stuks - 3

Diamètre tuyau - nombre de maillons - nombre de manchons par boîte:

50 - 17 pièces - 8
75 - 22 pièces - 6
90 - 25 pièces - 6
110 - 29 pièces - 5
125 - 33 pièces - 4
160 - 40 pièces - 3

Brandwerende mof - Promastop®-FC3
Manchon coupe-feu - Promastop®-FC3

Metalen manchet met opzwellmiddel op basis van grafiet (vochtongevoeilig). Bestaat uit één blauw, gepoedercoat stalen omhulsel dat eenvoudig met een lipdichting wordt dichtgeklit. Kunnen toegepast worden voor alle types kunststofbuizen (PVC, PE, PP). Type: FC3, breedte 30 mm.

Manchette métallique bleu avec produit foisonnant à base de graphite (insensible à l'humidité), qui se pose très facilement autour du tuyau à l'aide d'un joint à lèvres. Peuvent être appliqués sur tous tuyaux synthétiques. (PVC, PE, PP). Type: FC3, largeur 30 mm.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5005
Type: FC3

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047638	32	48	42,90
20047639	40	48	43,83
20047640	50	48	44,83
20047641	63	48	49,42
20047642	75	48	51,86
20047643	90	48	54,52
20047644	110	48	57,21
20047645	125	48	67,21
20047646	160	48	93,72

Brandwerende mof - Promastop®-FC6
Manchon coupe-feu - Promastop®-FC6

Metalen manchet met opzwellmiddel op basis van grafiet (vochtongevoeilig). Bestaat uit één blauw, gepoedercoat stalen omhulsel dat eenvoudig met een lipdichting wordt dichtgeklit. Te gebruiken bij speciale toepassingen zoals schuine doorvoeringen en geluidsgedempte systemen zoals DykaSono. Type: FC6, breedte 60 mm.

Manchette métallique bleu avec produit foisonnant à base de graphite (insensible à l'humidité), qui se pose très facilement autour du tuyau à l'aide d'un joint à lèvres. Peuvent être appliqués pour des transitions obliques et des systèmes insonorisés comme DykaSono. Type: FC6, largeur 60 mm.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5005
Type: FC6

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

Art nr. Art n°	d (mm)	di (mm)	VP Em	€ /stk
20047647	50	50	28	56,03
20047648	63	63	28	61,79
20047649	75	75	28	64,84
20047650	90	90	28	68,12
20047651	110	110	28	71,50
20047652	125	125	28	84,04
20047653	160	160	28	117,13
20047654	200	200	2	274,88
20047655	250	250	2	332,69
20047656	315	315	2	422,67

Brandwerende mof - RF
Manchon coupe-feu - RF**Doel:**

De overdracht van brand langs de sanitaire afvoerbuizen, elektrisch leidingnet, de ventilatieleidingen of de leidingen voor pneumatisch transport vermijden.

Werking:

Wurgstelsysteem: de sluiting gebeurt door het opzwellen van de ingebouwde stroken, en dit na een temperatuurstijging van +/-120°C.

But:

Eviter la propagation du feu par les décharges sanitaires, les réseaux électriques, la ventilation ou le transport pneumatique.

Fonctionnement:

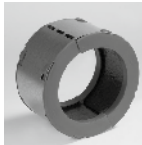
Système étrangleur: la fermeture s'obtient par l'intumescence du produit suite à une élévation de la température +/-120°C.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox

Kleur / Couleur: Rood / Rouge

RAL kleurcode / Code RAL: 3027

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027443	40	1	47,56
20027444	50	1	50,07
20027445	56	1	54,00
20027446	63	1	60,43
20027447	75	1	64,82
20027448	90	1	75,09
20027449	110	1	85,77
20027450	125	1	158,62
20027451	160	1	245,13

Brandwerende silicone - Promaseal®-S
Silicone coupe-feu - Promaseal®-S

Brandwerend silicone, voor de afdichting rond de buis bij kleinere spelingen (tot 15mm). Neutraal uithardend één-component silicone met goede elastische eigenschappen dat uitstekend hecht op de meeste bouwmaterialen.

Verwerkingstijd: ca. 20minuten. Houdbaarheid: ca. 9 maanden. Niet overschilderbaar.

Kleur: wit.

Silicone résistant au feu pour l'étanchéité autour des tuyaux avec un jeu de maximum de 15 mm. Silicone mono-composant ayant d'excellentes caractéristiques élastiques, qui adhère à la plupart des matériaux.

Temps de mise en oeuvre : 20 min. Durée de conservation : +/- 9 mois. Ne peut être peint.

Couleur : blanc.

Kleur / Couleur: Wit / Blanc

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20022788	sputbus / aérosol 700 ml	12	33,33

Brandwerend PUR schuim - Promafoam®-C
Ecume coupe-feu PUR - Promafoam®-C

Brandwerend PUR-schuim, het geschikte opvulmiddel rond de buis en het manchet van een brandwerende afdichting (tot 30mm). Op basis van gemodificeerd polyurethaan, geschikt voor moeilijk toegankelijke toepassingen.

Mousse Polyuréthane RF, le moyen idéal pour combler le vide entre le tube et le manchon coupe-feu (jusqu'à 30 mm). A base de PU modifié, pour applications difficilement accessible.

Kleur / Couleur: Wit / Blanc

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20022787	sputbus / aérosol 700 ml	1	33,10

Pijpbeugel - M10
Collier de fixation - M10

Materiaal / Type de matériel: Gegalvaniseerd staal / Acier galvanisé

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021997	40	M10	10	2,77
20021998	50	M10	10	2,99
20021999	63	M10	10	5,15
20022000	75	M10	10	5,47

Universele beugel - RVS - M8
Colliers universels - INOX - M8

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021952	110	M8	50	6,73
20021953	125	M8	50	7,68
20021954	160	M8	25	8,85
20021955	200	M8	25	10,20
20021956	250	M8	25	13,32
20021957	315	M8	25	19,06

Ophangbeugel - M10 & 1" G
Collier de suspension - M10 & 1" G

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20027484	40	M10	1	4,25
20027485	50	M10	1	4,62
20027486	56	M10	1	5,13
20027487	63	M10	1	5,13
20027488	75	M10	30	5,51
20027489	90	M10	30	5,51
20027490	110	M10	25	5,51
20027491	125	M10	25	5,75
20027492	160	M10	25	6,51
20027493	200	1"	1	21,95
20027494	250	1"	1	23,58
20027495	315	1"	1	24,60

Ophangbeugel - 1/2"
Collier de suspension - 1/2"

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

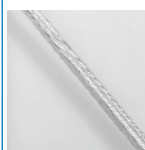


Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20027475	40	1/2"	1	3,77
20027476	50	1/2"	1	4,10
20027477	56	1/2"	1	4,56
20027478	63	1/2"	1	4,56
20027479	75	1/2"	30	4,56
20027480	90	1/2"	30	4,56
20027481	110	1/2"	25	4,56
20027482	125	1/2"	25	5,07
20027483	160	1/2"	25	5,72

Draadstang - verzinkt
Tige filetée - galvanisée

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20021525	M10	1	1	3,09

Halfschalen
Bague métallique

Verplicht toepasbaar bij vastpuntbeugeling.

A utiliser impérativement en cas de colliers point fixe.

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027496	40	10	1,90
20027497	50	10	2,04
20027498	56	1	2,48
20027499	63	1	2,48
20027500	75	10	2,87
20027501	90	10	3,30
20027502	110	10	3,87
20027503	125	10	4,48
20027504	160	10	5,63

Bevestigingsplaat - metaal
Bride - métallique

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20027505	70	1/2" G	100	4,43
20027506	70	M10	100	4,43
20027507	70	1"	10	6,45

Inlegband PE
Bande en PE pour collier

Toepasbaar bij geleidingsbeugeling.

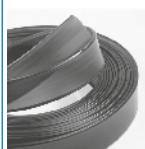
Utilisable en cas de colliers coulissants.

Materiaal / Type de matériel: PE

Kleur / Couleur: Wit / Blanc

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20027508	30	50	1	155,32
20027509	40	10	1	50,80

Elektrolasapparaat - afvoer
Machine à souder - évacuation

Elektrolasapparaat om elektrolasmoffen $\varnothing 40$ tot 315 mm te lassen. Regeling van de te lassen diameters gebeurt automatisch. Automatische aanpassing van de lascyclus naargelang de omgevingstemperatuur. Automatisch controlelampje en signaal bij stroomonderbreking voor, tijdens en na het lassen.

Soudeuse électrique pour souder des manchons d'un diamètre de $\varnothing 40$ à 315 mm. Réglage automatique des diamètres à souder. Compensation automatique du cycle de soudage en fonction de la température ambiante. Lampe témoin et signal automatique d'interruption d'alimentation avant, pendant et après soudage.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr.	VP	€
Art n°	Em	/stk
20025505	1	1.342,90

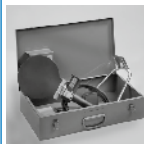
Lasspiegel
Miroir à souder

Lasspiegel in metalen koffer, constante temperatuur 210°C, teflon oppervlak, temperatuur controlelampje, steunvork.
Enkel voor afvoertoepassingen.

*Plaque thermique dans un coffret en acier, à température fixe de 210°C, surfaces en teflon, lampe témoin pour le contrôle de la température, support à fourche.
Uniquement pour applications gravitaires.*

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr.	Maatvoering	VP	€
Art n°	Dimension (mm)	Em	/stk
20025504	40 - 160	1	392,58

Reiniger - TANGIT KS
Nettoyant - TANGIT KS

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Prijsgroep/Groupe de prix: K37



Art nr.	Inh	VP	€
Art n°		Em	/stk
20026595	1 l	8	35,35

Het DYKA PP afvoersysteem voor toepassing binnenriolering is vervaardigd uit polypropreen (PP) en is geschikt voor de afvoer van huishoudelijk afvalwater in gebouwen. Het bestaat uit buizen en hulpstukken tot diameter Ø160 mm, welke met elkaar verbonden worden door moffen met voorgemonteerde manchetafdichtingen.

Het DYKA PP afvoersysteem dikwandig heeft het BENOR merk van overeenkomstigheid volgens NBN EN 1451.

Het geheel is geklasseerd als 'afvoersysteem type HT', dus geschikt voor huisafvalwater waarvan de temperatuur 95°C kan bereiken, zonder begrenzing van hoeveelheid of duur.

PP is vorstbestendig, luchtdicht en heeft een zeer goede chemische bestandheid. De verbinding middels manchetafdichtingen draagt bij aan een eenvoudige en snelle montage, bij installatie moet wel met zettingen ten gevolge van temperatuurswijzigingen rekening gehouden worden. Door de hoge slagvastheid en afdichting door middel van rubbermanchetten is het bovendien mogelijk PP bij temperaturen tot -5°C te verwerken.

PP is niet verlijmbaar!

DYKA PP is verkrijgbaar in de kleuren zwart en wit.

Le système de canalisation DYKA en PP est fabriqué à partir d'un polypropylène (PP) et est conçu pour l'évacuation des eaux résiduaires domestiques dans les bâtiments. Ce système est constitué de tuyaux et d'accessoires d'un diamètre allant jusqu'à Ø160 mm, reliés mutuellement par des manchons dotés de joint à lèvres.

Le système DYKA PP à forte épaisseur porte la marque de conformité BENOR selon NBN EN 1451.

Le système est classé 'système d'évacuation type HT', il est donc conçu pour les eaux résiduaires ménagères dont la température peut atteindre 95°C, sans limitation en ce qui concerne la qualité ou la durée.

Le PP est résistant au gel, résistant aux produits chimiques, étanche à l'air et résistant à la corrosion.

Le PP ne peut pas être collé!

DYKA PP est disponible en noir ou en blanc.

Gladde buis - Zwart - Fabrieksnorm Tuyau bouts lisses - Noir - Norme usine

Materiaal / Type de matériel: PP

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: HT

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K13

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20023360 ¹	32 x 1,8	28.4	4	10	2,58
20023361 ¹	40 x 1,8	36.4	4	10	3,32
20023362 ²	50 x 1,8	46.4	4	5	4,19
20023363	75 x 1,9	71.2	4	154	5,60
20023364	90 x 2,2	85.6	4	99	7,32
20023365	110 x 2,7	104.6	4	68	10,69
20023366	125 x 3,1	118.8	4	52	13,61
20023367	160 x 4,0	152	4	30	20,78

1) Verpakking en afname per 10 lengtes. 2) Verpakking en afname per 5 lengtes.

1) Emballage et vente par 10 longueurs. 2) Emballage et vente par 5 longueurs.

Gladde buis - Zwart - BENOR - NBN EN 1451 Tuyau bouts lisses - Noir - BENOR - NBN EN 1451

Materiaal / Type de matériel: PP

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: S16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K13

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20042852	32 x 3,0	26	3	1	3,70
20030795 ¹	32 x 3,0	26	4	10	3,70
20042855	40 x 3,0	34	3	1	4,74
20030796 ²	40 x 3,0	34	4	5	4,74
20042856	50 x 3,0	44	3	1	5,98
20030797 ²	50 x 3,0	44	4	5	5,98
20042857	75 x 3,0	66	3	154	7,77
20030798	75 x 3,0	69	4	154	7,77
20042858	90 x 3,4	83.2	3	127	10,74
20030799	90 x 3,4	83.2	4	127	10,74
20042859	110 x 3,4	103.2	3	68	12,47
20030800	110 x 3,4	103.2	4	68	12,47
20030801	125 x 3,9	117.2	4	52	15,82
20030802	160 x 4,9	150.2	4	30	24,15

1) Verpakking en afname per 10 lengtes. 2) Verpakking en afname per 5 lengtes.

1) Emballage et vente par 10 longueurs. Emballage et vente par 5 longueurs.

Steekmof - 2MV
Manchon - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PP

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: HT

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K13



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023392	32	25	1,52
20023393	40	25	1,78
20023394	50	25	1,99
20023395	75	10	2,79
20033926	80	25	11,59
20023396	90	10	4,13
20023397	110	1	4,43
20023398	125	25	9,64
20023399	160	1	16,07

Overschuifmof - 2MV
Manchon coulissant - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PP

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: HT

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K13



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023400	32	25	1,52
20023401	40	25	1,78
20023402	50	25	1,99
20023403	75	10	2,79
20023404	90	10	4,13
20023405	110	1	4,43
20023406	125	1	9,64
20023407	160	1	15,89

Bocht 15° - MV/S
Coude 15° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: HT

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 15°

Prijsgroep/Groupe de prix: K13



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023408	40	1	2,52
20023409	50	1	3,69
20023410	75	1	6,52
20023411	110	1	10,27

Bocht 30° - MV/S
Coude 30° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: HT

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 30°

Prijsgroep/Groupe de prix: K13



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023412	32	1	2,52
20023413	40	1	2,52
20023414	50	1	3,69
20023415	75	1	6,52
20023416	110	1	8,30

Bocht 45° - MV/S
Coude 45° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: HT

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K13



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023418	32	25	1,52
20023419	40	25	1,62
20023420	50	25	1,72
20023421	75	10	3,33
20023422	90	10	5,19
20023423	110	1	5,36
20023424	125	1	8,80
20023425	160	1	19,51

Bocht 45° - 2MV
Coude 45° - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PP

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: HT

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K13




Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023435	32	25	1,81
20023436	40	25	1,88
20023437	50	25	2,04
20023438	75	10	3,47
20023439	90	10	5,45
20023440	110	1	5,69
20023441	125	1	9,28
20023442	160	1	21,45

Bocht 90° - MV/S
Coude 90° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K13

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20023426	32	25	1,56
	20023427	40	25	1,68
	20023428	50	25	1,84
	20023429	75	10	3,57
	20023430	90	10	5,63
	20023431	110	1	5,80
	20023432	125	1	9,30
	20023433	160	1	22,44

Bocht 90° - 2MV
Coude 90° - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K13

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20023443	32	25	1,81
	20023444	40	25	1,99
	20023445	50	25	2,11
	20023446	75	10	3,75
	20023447	90	10	5,96
	20023448	110	1	6,13
	20023449	125	1	10,24
	20023450	160	1	24,87

T- Stuk 45° - 2MV/S
T- Simple 45° - 2JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K13

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20023451	40	25	2,62
	20023453	50	25	3,47
	20023456	75	1	5,53
	20023459	110	1	9,74
	20023461	125	1	15,27
	20023462	160	1	36,34

T- Stuk 45° - 3MV
T- Simple 45° - 3JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K13

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023475	32 x 32	25	2,70
	20023476	40 x 40	25	2,70
	20023477	50 x 40	25	3,54
	20023478	50 x 50	25	3,57
	20023479	75 x 40	10	5,54
	20023480	75 x 50	10	5,58
	20023481	75 x 75	10	5,72
	20023482	90 x 90	1	9,45
	20023483	110 x 40	1	7,75
	20023484	110 x 50	1	7,83
	20023485	110 x 75	1	8,60
	20023486	110 x 110	1	10,07
	20023487	125 x 110	1	15,43
	20023488	125 x 125	1	15,71
	20023489	160 x 110	1	33,53
	20023490	160 x 160	1	37,81

T- Stuk 90° - 2MV/1S
T- Simple 90° - 2JI/1M

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K13

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20039360	40	25	3,30
	20023465	50	25	3,99
	20023471	110	1	10,25

Stroom T- Stuk 90° - 2MV/1S
Pieds-de-biche 90° - 2JI/1M

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K13

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20023467	75	1	6,36
	20023474	125	1	13,78

T- Stuk 90° - 3MV
T- Simple 90° - 3JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K13

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023491	32	25	2,94
20039363	40	25	3,40
20023495	50	25	4,08
20023498	75	10	6,54
20023500	90	1	7,08
20023504	110	1	9,28
20023507	125	1	14,21
20023510	160	1	34,48

Verloop Stroom T- Stuk 90° - 3MV
T- Simple 90° - 3JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K13

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023493	50 x 40	25	4,91
20023496	75 x 40	10	5,27
20023497	75 x 50	10	5,34
20023501	110 x 40	1	7,92
20023502	110 x 50	1	7,96
20023503	110 x 75	1	12,79
20023506	125 x 110	1	14,12
20023508	160 x 110	1	37,38
20023509	160 x 125	1	34,00

Verloopstuk in de mof (centr) - MV/S
Réduction dans le manchon (centr) - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K13

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023511	40 x 32	25	1,29
20023512	50 x 32	25	1,34
20023513	50 x 40	25	1,72
20023518	90 x 75	25	3,51

Verloopstuk in de mof (exc) - MV/S
Réduction dans le manchon (exc) - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K13

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023514	75 x 40	10	2,73
20023515	75 x 50	10	2,73
20023516	90 x 40	25	4,72
20023517	90 x 50	25	4,77
20023519	110 x 40	25	3,11
20023520	110 x 50	25	3,16
20023521	110 x 75	25	3,31
20023522	110 x 90	25	3,70
20023523	125 x 110	1	5,02
20023524	160 x 110	1	10,62
20023525	160 x 125	1	11,10

Ontstoppingsstuk met schroefdeksel - MV/S
Tampon de visite avec couvercle à visser - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: schroefdeksel / couvercle à visser
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K13

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023526	110	1	13,10
20023527	125	1	19,57

Ontstoppingsstuk met schroefdeksel - 2MV
Tampon de visite avec Couvercle à visser - 2MV

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: schroefdeksel / couvercle à visser
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K13

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023528	110	1	12,88
20023529	125	1	20,29

Afsluitkap - Om de buis
Couvercle femelle - Autour de tuyau

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K13

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023533	110	10	3,54
20023534	125	1	5,89

7

Einddop - In de mof
Bouchon - Dans le manchon

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K13

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023535	32	25	0,64
20023536	40	25	0,70
20023537	50	25	0,77

Muuraansluitbocht 90°
Coude de raccordement murale 90°

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K13

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023538	40 x 40	25	5,89
20023539	50 x 50	25	6,11

Snapbeugel
Collier rapide

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K13

Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20023540	32	M6	M6	25	1,60
20023541	40	M6	M6	25	1,64
20023542	50	M6	M6	25	1,96
20023543	75	M8	M6	25	2,26

Rubber overgangsring
Anneau de passage en caoutchouc

R.O.-ringen worden toegepast voor de overgang van metaal op PP. R.O.-ringen passen zowel in de mof van PP-hulpstukken als in een PP-overgangsstuk.

S'utilisent pour relier des tuyaux en métal à des tuyaux en PP s'adaptant tant dans le manchon des accessoires que dans les manchons de passage en PP.

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20020650	40 x 32	20	1,15
20020651	50 x 32	20	1,27
20020652	50 x 40	20	1,29
20020653	60 x 50	20	1,33
20020654	75 x 50	25	5,60

Brandwerende mof - Promastop®-FC3
Manchon coupe-feu - Promastop®-FC3

Inhoud van een doos: een manchet incl. bevestigingsmaterialen. Te gebruiken voor standaard leidingdoorvoeren.

Contenu de la boîte: un manchon incluant les fixations. Utiliser des conduits de conduits standards.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 5005
Type: FC3

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047638	32	48	42,90
20047639	40	48	43,83
20047640	50	48	44,83
20047641	63	48	49,42
20047642	75	48	51,86
20047643	90	48	54,52
20047644	110	48	57,21
20047645	125	48	67,21
20047646	160	48	93,72

Brandwerende mof - RF
Manchon coupe-feu - RF

Doel:

De overdracht van brand langs de sanitaire afvoerbuizen, elektrisch leidingnet, de ventilatieleiding en of de leidingen voor pneumatisch transport vermijden.

Werking:

Wurgstelsysteem: de sluiting gebeurt door het opzwellen van de ingebouwde stroken, en dit na een temperatuurstijging van +/-120°C.

But:

Eviter la propagation du feu par les décharges sanitaires, les réseaux électriques, la ventilation ou de transport pneumatique.

Fonctionnement:

Système étrangleur: la fermeture s'obtient par l'intumescence du produit suite à une élévation de la température +/-120°C.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox
Kleur / Couleur: Rood / Rouge
RAL kleurcode / Code RAL: 3027

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027443	40	1	47,56
20027444	50	1	50,07
20027445	56	1	54,00
20027446	63	1	60,43
20027447	75	1	64,82
20027448	90	1	75,09
20027449	110	1	85,77
20027450	125	1	158,62
20027451	160	1	245,13

Brandmanchet - PMSU - Promastop®-U
Manchette coupe-feu - PMSU - Promastop®-U

Universele brandmanchet bestaande uit metalen schakels en opzwellmiddel op grafietbasis (vochtongevoelig) voor het brandveilig doorvoeren van kunststofbuizen E60 / E120 door wanden en vloeren tot diameter Ø160 mm. Voor enkelvoudige doorvoeringen tot die diameter is het enkel het criterium E (vlamdichtheid) vereist, volgens de ministeriële omzendbrief verschenen op 15-04-2004. De PROMASTOP-U brandmanchet wordt als strip per rollengte verkocht. De strip wordt op het werk op lengte gesneden. Montage door middel van bijgeleverde clips. Afmetingen: 50 x 12 mm x 2250 mm (=150 schakels).

Manchon coupe-feu universel à maillons pour l'obturation de traversées de tuyaux en matière plastique à travers murs, dalles et parois jusqu'au diamètre Ø160 mm. Pour les traversées simples d'un diamètre inférieur ou égal à Ø160 mm, seul le critère E (étanchéité) est pris en compte, suivant la circulaire ministérielle datant du 15 avril 2004. Le manchon coupe-feu PROMASTOP-U est vendu en bandes et emballé par boîte individuelle. Dimensions: 50 x 12 x 2250 mm (=150 maillons). Cette bande est à découper sur mesure. Fixation au moyen de pattes livrées dans l'emballage. Dimensions: 50 x 12 mm x 2250 mm (=150 maillons).

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K23

Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20022777	1	418,93

Diameter buis - aantal schakels - aantal manchetten per doos:

- 50 - 17 stuks - 8
- 75 - 22 stuks - 6
- 90 - 25 stuks - 6
- 110 - 29 stuks - 5
- 125 - 33 stuks - 4
- 160 - 40 stuks - 3

Diamètre tuyau - nombre de maillons - nombre de manchons par boîte:

- 50 - 17 pièces - 8
- 75 - 22 pièces - 6
- 90 - 25 pièces - 6
- 110 - 29 pièces - 5
- 125 - 33 pièces - 4
- 160 - 40 pièces - 3

DYKASOL - Isolatie akoestisch
DYKASOL - Isolation acoustique

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Antraciet / Antracite
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20023318	40	1	5	23,72
20023319	50	1	5	25,15
20023320	63	1	5	30,16
20023321	75	1	5	33,04
20023322	90	1	5	35,92
20023323	110	1	5	47,40
20023324	125	1	5	51,75
20023325	160	1	5	56,03
20023326	200	1	5	64,61

DYKASOL - Plaat akoestisch
DYKASOL - Plaque isolanteacoustique

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Antraciet / Antracite
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20023328	Plaat 2m ² / Plaque 2m ²	5	114,91

DYKASOL - Isolatie thermisch
DYKASOL - Isolation thermique

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20023331	40	1	5	4,96
20023332	50	1	5	5,93
20023333	63	1	5	7,61
20023334	75	1	5	10,86
20023335	90	1	5	12,02
20023336	110	1	5	13,93
20023337	125	1	5	15,17
20023338	160	1	5	19,49
20023339	200	1	5	24,45

DYKASOL - Plaat thermisch
DYKASOL - Plaque thermique

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20023341	Plaat 2m ² / Plaque 2m ²	1	23,32

DYKASOL - Tape

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

Art nr. Art n°	L (m)	VP Em	€ /stk
20023330	50	5	2,44

7

Gladde buis - Dunwandig
Tuyau à bouts lisses - Epaisseur réduite

Verpakking en afname per 10 lengtes.

Emballage et vente par 10 longueurs.

Materiaal / Type de matériel: PP

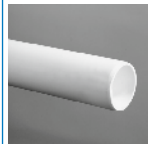
Kleur / Couleur: Wit / Blanc

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Belastingsklasse / Classe de charge: HT

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K13



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20041191	32 x 1,8	28.4	2	10	3,01
20041192	40 x 1,8	36.4	2	10	3,69
20041193	50 x 3,0	44	2	10	4,28

Steekmof - 2MV
Manchon - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Prijsgroep/Groupe de prix: K13



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023565	32	10	1,91
20023567	40	10	2,31
20023569	50	10	2,49

Overschuifmof - 2MV
Manchon coulissant - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Prijsgroep/Groupe de prix: K13



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023571	32	10	1,91
20023572	40	10	2,31
20023573	50	10	2,49

Bocht 45° - MV/S
Coude 45° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°
Prijsgroep/Groupe de prix: K13



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023578	32	10	1,84
20023579	40	10	1,96
20023580	50	10	2,16

Bocht 45° - 2MV
Coude 45° - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 45°
Prijsgroep/Groupe de prix: K13



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023587	32	10	2,31
20023589	40	10	2,36
20023591	50	10	2,47

Bocht 90° - MV/S
Coude 90° - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°
Prijsgroep/Groupe de prix: K13



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023582	32	10	1,91
20023583	40	10	2,11
20023584	50	10	2,31

Bocht 90° - 2MV
Coude 90° - 2JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 90°
Prijsgroep/Groupe de prix: K13



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023593	32	10	2,31
20023595	40	10	2,42
20023597	50	10	2,59

T- Stuk 45° - 3MV
T- Simple 45° - 3JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 45°
Prijsgroep/Groupe de prix: K13



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023599	32 x 32	10	3,11
20023601	40 x 40	10	3,61
20023603	50 x 40	10	4,32
20023604	50 x 50	10	4,35

T- Stuk 90° - 3MV
T- Simple 90° - 3JI

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: manchetmof / manchon à joint
Hoek / Angle: 90°
Prijsgroep/Groupe de prix: K13



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023605	32	10	3,70
20039364	40	10	3,94
20023609	50	10	5,02
20023611	50	10	5,08

7

Verloopstuk in de mof - MV/S
Réduction dans le manchon - JI/M

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K13

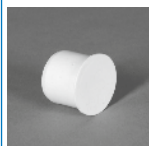


Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20023613	40 x 32	10	1,60
20023615	50 x 32	10	1,62
20023616	50 x 40	10	2,16

Einddop in de mof
Bouchon dans le manchon

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K13



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023618	32	10	1,65
20023620	40	10	1,75

7

Snapbeugel
Collier rapide

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Prijsgroep/Groupe de prix: K13



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20023623	32	M6	25	1,96
20023624	40	M6	25	2,11
20023625	50	M6	25	2,26

Rubber overgangsring
Anneau de passage en caoutchouc

R.O.-ringen worden toegepast voor de overgang van metaal op PP. R.O.-ringen passen zowel in de mof van PP-hulpstukken als in een PP-overgangsstuk.
Materiaal: rubber.

S'utilisent pour relier des tuyaux en métal à des tuyaux en PP s'adaptant tant dans le manchon des accessoires que dans les manchons de passage en PP.
Matière: caoutchouc.

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: HT
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20020650	40 x 32	20	1,15
20020651	50 x 32	20	1,27
20020652	50 x 40	20	1,29



7

TECE:

Het leidingsysteem voor professionals
La conduite pour les professionnels



Snel en foutloos werk leveren

In een competitieve markt wil je concurrerend, snel en foutloos werk leveren. Dat geldt niet alleen voor u als ondernemer in de installatiebranche, maar ook voor DYKA als leverancier. DYKA werkt daarom intensief samen met TECE.

Met de toevoeging van TECElogo aan ons assortiment, bieden wij u weer een complete systeemoplossing van het hoogste niveau.

Met TECElogo krijgt u alles wat u nodig heeft voor het installeren van drinkwater- en verwarmingsleidingen. In alle gangbare maten en voor de grotere diameters tot 63 mm. Naast de reguliere fittingvarianten kunt u met TECElogo ook gebruikmaken van praktische voorgemonteerde toepassingen, bijvoorbeeld voor het installeren van wastafels of het aansluiten van verwarmingselementen.

Met de totaaloplossing van TECElogo heeft u een perfecte tool in handen. Eén systeem voor een complete installatie. Werken met TECElogo heeft dan ook een gunstig effect op de totale installatiekosten. Door het ruime assortiment is het systeem daarnaast breed inzetbaar. Bijvoorbeeld bij grote utiliteitswerken, waar economische argumenten en inzetbaarheid belangrijke thema's vormen. Maar ook in de woningbouw, waar de eenvoud en betrouwbaarheid van TECElogo oplossingen biedt voor de meest complexe uitdagingen. Met TECElogo kunt u dus alle kanten uit!

Fournir un travail rapide et irréprochable

Un marché concurrentiel vous oblige à fournir un travail compétitif, rapide et irréprochable. Cela vaut non seulement pour vous en tant qu'entrepreneur dans le secteur de l'installation, mais aussi pour DYKA en sa qualité de fournisseur. C'est pourquoi nous collaborons intensivement avec TECE

En ajoutant TECElogo à notre assortiment, nous vous proposons à nouveau une solution système complète du plus haut niveau.

Grâce à TECElogo, vous bénéficiez de tout ce dont vous avez besoin pour installer les tuyauteries d'eau potable et de chauffage. Dans toutes les dimensions courantes et pour de plus gros diamètres jusqu'à 63 mm. Outre les variantes de raccord normales, TECElogo vous permet également d'utiliser des applications prémontées pratiques, par exemple pour installer des lavabos ou raccorder des éléments de chauffage.

Grâce à la solution totale de TECElogo, vous avez un outil parfait en mains. Un seul système pour une installation complète. Par conséquent, travailler avec TECElogo influence également favorablement les frais d'installation globaux. Le système présente en outre un champ d'applications très large grâce au vaste assortiment. Par exemple, dans les grands travaux d'utilité publique où les arguments économiques et l'aptitude à l'emploi jouent un rôle important. Mais également dans la construction résidentielle où la facilité et la fiabilité TECElogo offrent des solutions aux défis les plus complexes. TECElogo peut donc s'utiliser tous azimuts

Alupexbuis wit
Tube Alupex blanc

Alleen voor gebruik met TECElogo fittingen.

*A utiliser uniquement avec les raccords TECElogo.*Materiaal / Type de matériel: PE-Xc/Al/PE
Keurmerk / Marque de conformité: BÜtgb ATG 3035
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20047906	16	5	20	2,10
20046670	16	100	rol / rouleau	1,65
20047907	20	5	14	2,90
20047904	20	100	rol / rouleau	2,55
20047908	25	5	9	4,90
20047905	25	50	rol / rouleau	4,25
20047909	32	5	6	7,70
20047910	40	5	3	12,20
20047911	50	5	3	22,40
20047912	63	5	1	35,00

Alupexbuis, voorgeïsoleerd 9mm rood
Tube Alupex, Pré-isolé 9mm rouge

Alleen voor gebruik met TECElogo fittingen.

*A utiliser uniquement avec les raccords TECElogo.*Materiaal / Type de matériel: PE-Xc/Al/PE
Keurmerk / Marque de conformité: BÜtgb ATG 3035
Kleur / Couleur: Rood / Rouge
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20047913	16	75	rol / rouleau	3,45
20047914	20	75	rol / rouleau	4,65

Alupexbuis, voorgeïsoleerd 13mm rood
Tube Alupex, Pré-isolé 13mm rouge

Alleen voor gebruik met TECElogo fittingen.

*A utiliser uniquement avec les raccords TECElogo.*Materiaal / Type de matériel: PE-Xc/Al/PE
Keurmerk / Marque de conformité: BÜtgb ATG 3035
Kleur / Couleur: Rood / Rouge
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20048428	16	50	rol / rouleau	4,10
20048429	20	50	rol / rouleau	5,30

Alupexbuis, in schutmantel blauw
Tube Alupex, dans gaine de protection bleue

Alleen voor gebruik met TECElogo fittingen.

*A utiliser uniquement avec les raccords TECElogo.*Materiaal / Type de matériel: PE-Xc/Al/PE
Keurmerk / Marque de conformité: BÜtgb ATG 3035
Kleur / Couleur: Blauw / Bleu
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20047923	16	75	rol / rouleau	2,60
20047924	20	50	rol / rouleau	3,40

Alupexbuis, in schutmantel rood
Tube Alupex, dans gaine de protection rouge

Alleen voor gebruik met TECElogo fittingen.

*A utiliser uniquement avec les raccords TECElogo.*Materiaal / Type de matériel: PE-Xc/Al/PE
Keurmerk / Marque de conformité: BÜtgb ATG 3035
Kleur / Couleur: Rood / Rouge
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20047920	16	75	rol / rouleau	2,60
20047921	20	50	rol / rouleau	3,40

Alupexbuis, in schutmantel zwart
Tube Alupex, dans gaine de protection noir

Alleen voor gebruik met TECElogo fittingen.

*A utiliser uniquement avec les raccords TECElogo.*Materiaal / Type de matériel: PE-Xc/Al/PE
Keurmerk / Marque de conformité: BÜtgb ATG 3035
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20047917	16	75	rol / rouleau	2,60
20047918	20	50	rol / rouleau	3,40
20047919	25	25	rol / rouleau	5,90


Rechte koppeling 2 x push-fit
Raccord droit 2 x push-fit

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: PPSU
 Keurmerk / Marque de conformité: BÜTGB ATG 3035
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: steek / à insérer

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20046673	16	10	3,98
	20047702	20	10	5,70
	20047703	25	10	7,90
	20047704	32	1	13,70
	20047705	40	1	20,30
	20047706	50	1	26,70
	20047707	63	1	50,70


Knie 2 x push-fit, PPSU 90°
Coude 2 x push-fit, PPSU 90°

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: PPSU
 Keurmerk / Marque de conformité: BÜTGB ATG 3035
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: steek / à insérer
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20046674	16	10	4,98
	20047760	20	10	7,40
	20047761	25	10	10,20
	20047762	32	1	19,10
	20047763	40	1	24,00
	20047764	50	1	33,90
	20047765	63	1	69,90


Knie push-fit/binnendraad, messing 90°
Coude push-fit/filet interne, laiton 90°

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
 Keurmerk / Marque de conformité: BÜTGB ATG 3035
 Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20047770	16 x 1/2"	10	6,60
	20047769	20 x 1/2"	10	10,20
	20047771	20 x 3/4"	10	12,60
	20047772	25 x 3/4"	10	15,40
	20047773	32 x 1"	1	21,20


Knie push-fit/binnendraad, brons 90°
Coude push-fit/filet interne, bronze 90°

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Brons / Bronze
 Keurmerk / Marque de conformité: BÜTGB ATG 3035
 Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20046675	16 x 1/2"	10	8,90
	20047774	20 x 1/2"	10	13,50
	20047775	20 x 3/4"	10	16,90
	20047776	25 x 3/4"	10	22,00
	20047777	32 x 1"	1	29,50


Knie push-fit/buitendraad, messing 90°
Coude push-fit/filet externe, laiton 90°

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
 Keurmerk / Marque de conformité: BÜTGB ATG 3035
 Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20047778	16 x 1/2"	10	6,40
	20047779	20 x 1/2"	10	10,10
	20047780	20 x 3/4"	10	12,10
	20047781	25 x 3/4"	10	14,70
	20047782	25 x 1"	10	19,80
	20047783	32 x 1"	1	26,00


Knie push-fit/buitendraad, brons 90°
Coude push-fit/filet externe, bronze 90°

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Brons / Bronze
 Keurmerk / Marque de conformité: BÜTGB ATG 3035
 Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20046676	16 x 1/2"	10	8,70
	20047785	20 x 3/4"	10	16,50
	20047784	20 x 1/2"	10	13,40
	20047786	25 x 3/4"	10	21,50
	20047787	25 x 1"	10	27,00
	20047788	32 x 1"	1	38,00

Insteekknie, PPSU 90°
Coude à emboîtement, PPSU 90°

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.
Met universele aansluiting.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.
Avec raccordement universel.

Materiaal / Type de matériel: PPSU
Keurmerk / Marque de conformité: BÜtgb ATG 3035
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047766	16	10	4,40
20047767	20	10	6,60
20047768	25	10	9,40

**T-stuk 2 x push-fit/binnendraad, brons 90°**
T-simple 2 x push-fit/filet externe, bronze 90°

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Brons / Bronze
Keurmerk / Marque de conformité: BÜtgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: steek / à insérer
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20047799	16 x 1/2"	10	16,90
20047800	20 x 1/2"	10	19,90
20047801	25 x 3/4"	10	26,10
20047802	32 x 1"	1	43,80
20047803	40 x 1"	1	47,90
20047804	50 x 1 1/4"	1	68,20
20047805	63 x 1 1/2"	1	112,20

**T-stuk 3 x push-fit, PPSU 90°**
T-simple 3 x push-fit, PPSU 90°

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: PPSU
Keurmerk / Marque de conformité: BÜtgb ATG 3035
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: steek / à insérer
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: steek / à insérer
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20046677	16	10	7,30
20047718	20	10	9,50
20047719	25	10	11,60
20047720	32	1	24,60
20047721	40	1	35,30
20047722	50	1	49,30
20047723	63	1	109,50

**Verloep T-stuk 3 x push-fit, PPSU 90°**
Réducteur T-simple 3 x push-fit, PPSU 90°

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: PPSU
Keurmerk / Marque de conformité: BÜtgb ATG 3035
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: steek / à insérer
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: steek / à insérer
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	VP Em	€ /stk
20047724	20 x 16	x 16	10	9,10
20047725	20 x 16	x 20	10	9,10
20047726	20 x 20	x 16	10	9,10
20047731	20 x 25	x 20	10	12,20
20047727	25 x 16	x 16	10	12,20
20047728	25 x 16	x 25	10	12,20
20047729	25 x 20	x 20	10	12,20
20047730	25 x 20	x 25	10	12,20
20047732	32 x 16	x 32	1	26,70
20047733	32 x 20	x 32	1	26,70
20047735	32 x 25	x 25	1	26,70
20047734	32 x 25	x 32	1	26,70
20047736	40 x 25	x 40	1	31,80
20047738	40 x 32	x 32	1	31,80
20047737	40 x 32	x 40	1	31,80
20047739	50 x 25	x 50	1	46,20
20047740	50 x 32	x 50	1	46,20
20047741	63 x 32	x 63	1	88,50
20047742	63 x 50	x 63	1	99,90

**T-stuk 2 x push-fit/binnendraad, messing 90°**
T-simple 2 x push-fit/filet interne, laiton 90°

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Keurmerk / Marque de conformité: BÜtgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: steek / à insérer
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20047793	16 x 1/2"	10	11,90
20047794	20 x 1/2"	10	14,40
20047795	25 x 3/4"	10	17,90
20047796	32 x 1"	1	30,00
20047797	40 x 1"	1	32,90
20047798	50 x 1 1/4"	1	53,10




Verloop koppeling 2 x push-fit, PPSU
Réducteur raccord 2 x push-fit, PPSU

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: PPSU
 Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: steek / à insérer

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20047708	20 x 16	10	5,90
	20047709	25 x 16	10	7,30
	20047710	25 x 20	10	8,40
	20047711	32 x 20	1	14,70
	20047712	32 x 25	1	15,80
	20047713	40 x 32	1	19,50
	20047714	50 x 40	1	23,20
	20047715	63 x 50	1	60,90


Overgangskoppeling push-fit/buitendraad, messing
Raccord push-fit/filet externe, laiton

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
 Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
 Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20047751	16 x 1/2"	10	4,10
	20047752	16 x 3/4"	10	6,30
	20047753	20 x 1/2"	10	5,60
	20047754	20 x 3/4"	10	5,95
	20047755	25 x 3/4"	10	8,95
	20047756	25 x 1"	10	11,60
	20047757	32 x 1"	1	15,70
	20047758	40 x 1 1/4"	1	22,80
	20047759	50 x 1 1/2"	1	35,40


Overgangskoppeling push-fit/binnendraad, messing
Raccord push-fit/filet interne, laiton

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
 Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
 Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20047743	16 x 1/2"	10	3,98
	20047744	20 x 1/2"	10	6,10
	20047745	20 x 3/4"	10	6,40
	20047746	25 x 3/4"	10	9,20
	20047747	25 x 1"	5	11,20
	20047748	32 x 1"	1	15,80
	20047749	40 x 1 1/2"	1	27,60
	20047750	50 x 2"	1	56,90


Overgangskoppeling push-fit/buitendraad, brons
Raccord push-fit/filet externe, bronze

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Brons / Bronze
 Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
 Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20046672	16 x 1/2"	10	6,10
	20047693	16 x 3/4"	10	8,80
	20047694	20 x 1/2"	10	7,60
	20047695	20 x 3/4"	10	8,20
	20047696	25 x 3/4"	10	12,80
	20047697	25 x 1"	1	15,80
	20047698	32 x 1"	1	22,70
	20047700	40 x 1 1/4"	1	33,30
	20047701	50 x 1 1/2"	1	48,50
	20047699	63 x 2"	1	76,10


Overgangskoppeling push-fit/binnendraad, brons
Raccord push-fit/filet interne, bronze

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Brons / Bronze
 Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
 Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20046671	16 x 1/2"	10	5,90
	20047685	20 x 1/2"	10	8,30
	20047686	20 x 3/4"	10	8,90
	20047687	25 x 3/4"	10	12,30
	20047688	25 x 1"	5	16,40
	20047689	32 x 1"	1	22,80
	20047690	40 x 1 1/2"	1	39,00
	20047691	50 x 2"	1	79,00
	20047692	63 x 2"	1	91,60


Muurplaat, messing
Plaque murale, laiton

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
 Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
 Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20047969	16 x 1/2"	10	7,10
	20047970	20 x 1/2"	10	10,20

Muurplaat, brons**Plaque murale, bronze**

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Brons / Bronze
Keurmerk / Marque de conformité: KIWA K536; KOMO 5610
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K47



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20047971	16 x 1/2"	10	8,90

Muurplaat met universele aansluiting, brons**Plaque murale avec raccord universel, bronze**

Materiaal / Type de matériel: Brons / Bronze
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K47



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20048004	20 x 1/2"	10	13,90

Muurplaat lang, messing**Plaque murale longue, laiton**

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K47



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20048005	16 x 1/2"	10	17,00

Muurplaat lang, brons**Plaque murale longue, bronze**

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Brons / Bronze
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K47



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20048006	20 x 1/2"	10	12,60

Dubbele muurplaat, messing**Double plaque murale, laiton**

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: steek / à insérer

Prijsgroep/Groupe de prix: K47



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	VP Em	€ /stk
20047973	16 x 1/2"	x 16	10	15,40

Dubbele muurplaat, brons**Double plaque murale, bronze**

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Brons / Bronze
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K47



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	VP Em	€ /stk
20047974	20 x 1/2"	x 20	10	22,80

Afsluitplug, PPSU**Bouchon d'obturation, PPSU**

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: PPSU
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer

Prijsgroep/Groupe de prix: K47



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047789	16	10	3,70
20047790	20	10	4,70

Afsluitplug met ontluftung, messing
Bouchon avec aération, laiton

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

*A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.*Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20048003	16	10	14,40

Overgangskoppeling push-fit/knel naar koperbuis, messing
Raccord push-fit/à compression vers tube en cuivre, laiton

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

*A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.*Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: knelkoppeling / manchon à visser

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20048001	16 x CU 15	10	11,60
20048002	20 x CU 15	10	12,00

Overgangskoppeling naar koperbuis, brons
Raccord vers tube en cuivre, bronze

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

*A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.*Materiaal / Type de matériel: Brons / Bronze
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20047990	16 x CU 15	10	8,20
20047991	25 x CU 22	10	12,10

Overgangskoppeling push-fit/vladdichtende wartel, messing
Raccord push-fit/écrou à joint plat, laiton

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

*A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.*Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: vladdichtende wartel / écrou plat

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20047979	16 x 1/2"	5	12,10
20047980	16 x 3/4"	5	13,50
20047981	20 x 3/4"	5	13,20
20047982	25 x 1"	5	18,80
20047983	32 x 1 1/4"	1	27,20

Overgangskoppeling push-fit /vladdichtende wartel, brons
Raccord push-fit/écrou à joint plat, bronze

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

*A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.*Materiaal / Type de matériel: Brons / Bronze
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: vladdichtende wartel / écrou plat

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20047985	16 x 1/2"	5	15,90
20047986	16 x 3/4"	5	18,80
20047987	20 x 3/4"	5	17,90
20047988	25 x 1"	5	26,40
20047989	32 x 1 1/4"	1	36,00

Overgangskoppeling TECElogo / TECEflex push-fit, messing
Raccord TECElogo / TECEflex push-fit/à sertir - laiton

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

*A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.*Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: pers / compression

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047994	16	10	10,60
20047995	20	10	12,10
20047996	25	10	14,40

Overgangskoppeling Euro-conus/knel
Raccord Euro-cône/à compression

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

*A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.*Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: euro-conus / eurocône
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: knelkoppeling / manchon à visser

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20047992	16 x 3/4"	10	4,80
20047993	20 x 3/4"	10	5,60

Doorvoering met drukring, messing
Traversée avec bague de pression, laiton

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

Met push-fit aansluiting

*A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.**Avec raccord push-fit.*Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20048007	16 x 1/2"	10	16,40

Doorvoering met drukring, brons
Traversée avec bague de pression, bronze

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.
 Met universele aansluiting.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.
Avec raccord universel.

Materiaal / Type de matériel: Brons / Bronze

Keurmerk / Marque de conformité: BULgb ATG 3035

Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 1

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K47



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20048008	16 x 1/2"	10	21,50

Meergroepverdelers kunnen eenvoudig gecombineerd worden.

Verdeler 2 groepen, messing Collecteur 2 groupes, laiton

Huis van messing 3/4" zonder kappen en stoppen, met 3/8" ontluchting en TECE steekfittingen. Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

Boîtier en laiton 3/4" sans caches ni arrêts, avec purge 3/8" et raccord à emboîtement TECE. A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: buitendraad / filet mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: steek / à insérer
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: steek / à insérer

Prijsgroep/Groupe de prix: K47



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	VP Em	€ /stk
20047975	3/4" x 16	x 16	1	22,20

Verdeler 3 groepen, brons Collecteur 3 groupes, bronze

Huis van brons 3/4" zonder kappen en stoppen, met universele aansluitingen. Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

Boîtier en bronze 3/4" sans caches ni arrêts, avec raccords universels. A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Brons / Bronze
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: buitendraad / filet mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: steek / à insérer
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: steek / à insérer
Type aansluiting 4 / Type raccordement 4: steek / à insérer

Prijsgroep/Groupe de prix: K47



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	x d4 (mm)	VP Em	€ /stk
20047978	3/4" x 20	x 20	x 20	1	47,00

Verdeler 2 groepen, brons Collecteur 2 groupes, bronze

Huis van messing 3/4" zonder kappen en stoppen, met universele aansluiting.

Boîtier en bronze 3/4" sans caches ni arrêts, avec raccords universel.

Materiaal / Type de matériel: Brons / Bronze
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: buitendraad / filet mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: steek / à insérer
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: steek / à insérer

Prijsgroep/Groupe de prix: K47



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	VP Em	€ /stk
20047977	3/4" x 20	x 20	1	32,00

Verdeler 3 groepen, messing Collecteur 3 groupes, laiton

Huis van messing 3/4" zonder kappen en stoppen, met 3/8" ontluchting en TECE steekfittingen. Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

Boîtier en laiton 3/4" sans caches ni arrêts, avec purge 3/8" et raccord à emboîtement TECE. A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Keurmerk / Marque de conformité: BÜTgb ATG 3035
Belastingsklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: buitendraad / filet mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: steek / à insérer
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: steek / à insérer
Type aansluiting 4 / Type raccordement 4: steek / à insérer

Prijsgroep/Groupe de prix: K47



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	x d4 (mm)	VP Em	€ /stk
20047976	3/4" x 16	x 16	x 16	1	33,90

Montage L-stuk
Montage raccord en L

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Vernikkeld messing / Laiton nickelé
 Keurmerk / Marque de conformité: BULgb ATG 3035
 Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 1
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: knelkoppeling / manchon à visser
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047997	16	10	13,30
20047998	20	10	22,80

Montage T-stuk
Montage raccord en T

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Vernikkeld messing / Laiton nickelé
 Keurmerk / Marque de conformité: BULgb ATG 3035
 Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: knelkoppeling / manchon à visser
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: steek / à insérer
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047999	16	10	19,00
20048000	20	10	36,20

Gesloten aansluitunit voor wandmontage
Unité de raccordement fermée pour montage mural

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
 Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: knelkoppeling / manchon à visser

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20048012	16	1	38,80

Gesloten aansluitunit vloermontage
Unité de raccordement fermée pour montage au sol

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: steek / à insérer

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20048011	16	1	36,70

Gesloten aansluitunit geïsoleerd voor wandmontage
Unité de raccordement fermée, isolée pour montage mural

Alleen te gebruiken met TECElogo buis.

A utiliser uniquement avec le tube TECElogo.

Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20048010	16	5	20,80

Kruisfitting
Raccord en croix

Materiaal / Type de matériel: Vernikkeld messing / Laiton nickelé
 Belastingklasse / Classe de charge: Klasse 2; 5
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: steek / à insérer
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: steek / à insérer
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: steek / à insérer

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	x d3 (mm)	VP Em	€ /stk
20047965	16 x 16	x 16	1	36,90
20047966	20 x 16	x 16	1	38,90
20047967	20 x 16	x 20	1	39,90

Isolatiebox voor kruisfitting
Boîte d'isolation pour raccord en croix

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20047968	16 - 20	1	4,10

Buisgriptang
Pince serre-tube

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20048021	16 - 25	1	89,00

Guillotineschaar
Cisaille guillotine

Prijsgroep/Groupe de prix: K36

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20020715	14 - 20	Guillotine	1	88,82

Reservemes
Couteau de réserve

Prijsgroep/Groupe de prix: K36

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20020717	14 - 20	Reservemes / Lame de réserve	1	19,64

Kalibratie afschuinggereedschap
Outil de calibrage et de biseutage

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20047926	16	1	29,50
20047927	20	1	32,50
20047928	25	1	36,00
20047929	32	1	39,50
20047930	40	1	49,00
20047931	50	1	62,00
20047932	63	1	75,00

Handgreep kalibratie afschuinggereedschap
Poignée d'outil de calibrage et biseutage

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20047933	16 - 63	1	27,50

Snelkoppeling voor kalibratie afschuinggereedschap
Raccordement rapide pour calibrage chanfreinage

Voor toepassing in combinatie met accu- en boormachines.

Pour application combinée à des appareils à accu et perceuses.

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20047934	16 - 25	1	28,00

TECElogo Demontage sleutel
Clé de démontage TECElogo

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20047935	16 - 20	1	4,40
20047937	25	1	5,50
20047938	32	1	7,00
20047939	40	1	8,40
20047940	50	1	10,20
20047941	63	1	12,20

TECElogo Demontage steeksleutel
Clé plate de démontage TECElogo

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20047943	16	1	3,80
20047944	20	1	4,40
20047945	25	1	5,50
20047946	32	1	7,00
20047947	40	1	8,40
20047948	50	1	10,20
20047949	63	1	12,20

O-ring voor TECElogo fitting
Joint torique pour raccord TECElogo

Materiaal / Type de matériel: Rubber / Caoutchouc

Prijsgroep/Groupe de prix: K47

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047950	16	10	0,30
20047951	20	10	0,36
20047952	25	10	0,43
20047953	32	10	0,52
20047954	40	10	0,67
20047955	50	10	0,84
20047956	63	10	1,04

Starterset Brons/PPSU**Kit de démarrage bronze/PPSU**

Assortimentskoffer gevuld met de meest voorkomende TECElogo fittingen in Ø 16mm. De koffer bevat de volgende fittingen: Overgangstuk binnen- en buitendraad, PPSU knie, PPSU T-stuk, muurplaat (alle draadfittingen zijn van brons). De koffer bevat de volgende gereedschappen: Buissnijtang, kalibreer- en afsbraamgereedschap + handvat, demontage sleutel.

Coffret d'assortiment avec les raccords TECElogo les plus courants en Ø16 mm.

Le coffret comprend les raccords suivants : Pièce de transitions filet interne et externe, coude PPSU, té PPSU, plaque murale (tous les raccords filetés en bronze).

Le coffret comprend les outils suivants : Pince coupe-tube, outil de calibrage et d'ébavurage + poignée, clé de démontage.

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20048013	16	1	542,50

Gereedschapskoffer met gereedschap**Coffret à outils avec outils**

Met buissnijtang, demontage sleutel, kalibreer- en afschuin gereedschap.

Avec pince coupe-tube, clé de démontage, outil de calibrage et de biseautage.

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20048017	16 - 25	1	185,00
20048018	32 - 40	1	270,40

PVC Buizen
Tuyaux PVC

PVC-buizen Ø80 en 100 mm zitten verpakt respectievelijk per 5 en 3 lengten om transportschade te voorkomen.

Bij de montage van regenwaterafvoerbuizen en hulpstukken dient rekening gehouden te worden met de thermische uitzettingscoëfficiënt van PVC (0,06 mm/m°C). Er dient voldoende expansieruimte aanwezig te zijn tussen de buizen onderling en bij de aansluiting van de regenwaterbuizen op de stadsuitlopen.

Uitvoering met lijmmof.

Les tuyaux PVC Ø80 et 100 mm sont emballés respectivement par 5 et 3 longueurs afin d'éviter des dégâts dus au transport.

Lors de l'installation de tuyaux et d'accessoires d'évacuation d'eau pluviale, il faut tenir compte du coefficient d'expansion thermique linéaire du PVC, qui est de 0,06 mm/m°C. Il faut donc prévoir un jeu suffisant entre les tuyaux d'une part, et l'endroit de leur raccordement aux gargouilles, d'autre part.

Pourvu d'un manchon à coller.

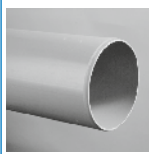
Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K03

 Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20026484	50 x 1,3	47.4	3	10	1,87
20026483	50 x 1,3	47.4	4	10	1,87
20026459	60 x 1,4	57.4	3	10	2,21
20026460	60 x 1,4	57.4	4	10	2,21
20026461	80 x 1,4	77.2	3	10	3,52
20026462	80 x 1,4	77.4	4	10	3,52
20026490	100 x 1,4	97.2	3	10	5,02
20026489	100 x 1,4	97.2	4	10	5,02
20026094	100 x 1,8	96.4	3	5	5,55
20026095	100 x 1,8	96.4	4	5	5,55

PE Slagvaste ondereinden
Dauphins en PE résistants aux chocs

Uitvoering met mof.

Toe te passen op buiseinden bij plaatsen waar mechanische beschadigingen te verwachten zijn, oa scholen, garages.

Pourvu d'un manchon.

A utiliser lorsqu'il existe un risque de dommage mécanique aux extrémités des tuyaux, p.e. dans les écoles, entrées de garages.

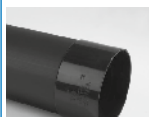
Materiaal / Type de matériel: PE slagvast / PE résistant aux chocs

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K03

 Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20030525	80 x 2,0	76	1	5	9,52
20030526	100 x 2,1	95.8	1	1	10,27

Tijdelijke RWA afvoerslang in PE
Tuyau temporaire en PE pour eaux pluviales

Beschermt niet afgewerkte constructies tegen de invloed van regenwater.

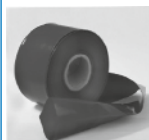
Protège des constructions non-achevées contre le risquedes eaux de pluie.

Materiaal / Type de matériel: PE

Kleur / Couleur: Blauw / Bleu

RAL kleurcode / Code RAL: 5005

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

 Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20033906	100	100	rol / rouleau	1 66,52

Mof - LV/S
Manchon - F/M


Mof past om de buis, spie past in de buis.

Le bout mâle s'emboîte dans le tuyau.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

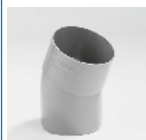
	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20021771	60 x 56	200	1,70
	20021773	80 x 77	50	1,80
	20021778	100 x 95	50	1,93

Bocht 22,5° - LV/S
Coude 22,5° - F/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 22,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

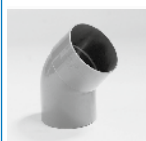
	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021678	80	25	1,37
	20021690	100	10	2,26

Bocht 45° - LV/S
Coude 45° - F/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04


	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021673	60	50	1,29
	20021681	80	50	1,37
	20021692	100	1	2,26

Bocht 67,5° - LV/S
Coude 67,5° - F/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 67,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021684	80	25	1,77
	20021695	100	25	2,75

Bocht 87,5° - LV/S
Coude 87,5° - F/M

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen


RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 87,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021674	60	25	1,37
	20021687	80	50	1,77
	20021698	100	1	2,75

Bocht 45° - Verjongd spie-eind
Coude 45° - Bout mâle réduit

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen


RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021707	80	1	1,37
	20021713	100	1	2,26

Spie-eind past in de buis.

Bout mâle s'emboîte dans le tuyau.

Bocht 87,5° - Verjongd spie-eind
Coude 87,5° - Bout mâle réduit

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen


RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: verjongd spie / sortie mâle réduit

Hoek / Angle: 87,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021710	80	1	1,77
	20021715	100	1	2,75

Spie-eind past in de buis.

Bout mâle s'emboîte dans le tuyau.

T- Stuk 45° - 2LV/1S
T- Simple 45° - 2F/1M

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037


Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021721	60	5	2,26
	20021725	80	10	3,04
	20021731	100	5	4,41

T- Stuk 87,5° - 2LV/1S
T- Simple 87,5° - 2F/1M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 85,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021722	60	5	2,26
20021728	80	50	3,04
20021734	100	1	4,41

Reparatiemof - RWA
Manchon de réparation - EEP

Past in de buis.

S'emboîte dans le tuyau.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: verjongd spie / sortie mâle réduit

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021786	80	1	5,37
20021787	100	1	7,09

Inzetverloopring - RWA
Réduction interne - EEP

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021748	60 x 50	5	1,61
20021752	80 x 50	25	1,61
20021753	80 x 60	25	2,11
20021764	90 x 80	25	2,14
20021756	100 x 50	10	2,26
20021758	100 x 80	50	2,26

Inzetverloopring - RWA op riool
Réduction interne - EEP / Egouts

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021760	110 x 80	50	2,67
20021761	110 x 100	25	2,67
20021762	125 x 80	25	2,67
20021763	125 x 100	25	2,67

Verloopstuk - Van RWA op riool
Réduction - EEP / Egouts

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021755	80 x 75	25	2,11

Clipbeugels
Colliers clips

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021978	60	M7	50	1,40
20021975	50	M7	50	0,73
20021980	80	M7	25	2,04
20021982	100	M7	25	2,54

SUPERFIX - Rond

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021900	80	M8	25	1,61
20021903	100	M8	25	2,14

FIXO - Rond

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021908	80	M7	40	3,39
20021912	100	M7	40	3,75

PVC Afsluitkappen
Couvercles en PVC

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022310	60	25	1,70
20022317	80	25	1,80
20022318	100	25	1,80

PE Speciedeksel
Couvercles en PE

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Rood / Rouge
RAL kleurcode / Code RAL: 3027
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022322	80	25	1,02
20022360	100	25	1,12

Vierkante PVC buizen
Tuyaux carrés en PVC

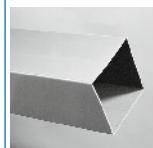
Materiaal / Type de matériel: PVC-Vierkant / PVC-Carré

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K03



Art nr. Art n°	d x e (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20026494	80 x 1,5	80 x 80	3	1	8,55
20033907	80 x 1,5	80 x 80	4	6	8,55
20026496	100 x 1,6	100 x 100	3	1	10,75
20033909	100 x 1,6	100 x 100	4	6	10,75

Vierkante verbindingsmof

Manchon carré

Mof/verjongd spie-eind, mof past om de buis, spie past in de buis.

Extrémité mâle à diamètre aminci qui s'emboîte dans le tuyau.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: verjongd spie / sortie mâle réduit

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021783	80	10	1,48
20021784	100	10	1,80

FIXO - Vierkant

FIXO - Carré

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021916	80	M7	40	4,37
20021917	100	M7	40	4,81

Vierkante bocht

Coude carré

Mof/verjongd spie-eind, mof past om de buis, spie past in de buis.

Extrémité mâle à diamètre décroissant qui s'emboîte dans le tuyau.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: verjongd spie / sortie mâle réduit
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021701	80	10	1,87
20021702	80	10	2,11
20021703	100	10	2,53
20021704	100	10	3,00

Verloopstuk vierkant op rond mof/spie

Réduction carré/rond femelle/ bout mâle

Mof/verjongd spie-eind, spie-eind past in de buis Ø110 x 3,2 mm ; voor aansluiting op grondleidingen Ø110 mm.

Extrémité mâle à diamètre décroissant qui s'emboîte dans le tuyau de Ø110 x 3,2 mm ; pour raccorder des tuyaux carrés sur des tuyaux Ø110 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021765	80	80	25	1,33

Verloopstuk vierkant op rond mof/verjongd spie

Réduction carré/rond femelle/sortie mâle réduit

Voor aansluiting op rioleringsbuis Ø110 mm.

Pour raccorder aux tuyaux d'égouttage Ø110 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: verjongd spie / sortie mâle réduit

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021766	80	103	10	1,48
20021767	100	103	10	1,80

PVC Buizen Tuyaux PVC

PVC-buizen Ø80 en 100 mm ISO en bruin zitten verpakt respectievelijk per 5 en 3 lengten om transportschade te voorkomen.

Bij de montage van regenwaterafvoerbuizen en hulpstukken dient rekening gehouden te worden met de thermische uitzettingscoëfficiënt van PVC (0,06 mm/m/°C). Er dient voldoende expansieruimte aanwezig te zijn tussen de buizen onderling en bij de aansluiting van de regenwaterbuizen op de stadsuitlopen.

Uitvoering met lijmmof.

Les tuyaux PVC et 100 mm ISO et brun sont emballés respectivement par 5 et 3 longueurs afin d'éviter des dégâts dus au transport.

Lors du montage des tuyaux et accessoires pluviaux, l'on doit tenir compte du coefficient de dilatation thermique du PVC (0,06 mm/m/°C). Cela permettra un espace de dilatation suffisant entre le tuyau et le raccord d'écoulement.

Pourvu d'un manchon à coller.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé

RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K03



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20044396	50 x 1,5	47	2,8	1	3,93
20044397	50 x 1,5	47	4	1	3,93
20044400	80 x 1,5	77	3	1	6,92
20044401	80 x 1,5	77	4	1	6,92
20026470	100 x 1,4	97.2	3	3	7,80
20026471	100 x 1,4	97.2	4	3	7,80

PE Slagvaste ondereinden Dauphins en PE résistants aux chocs

Uitvoering met mof.

Toe te passen op buiseinden bij plaatsen waar mechanische beschadigingen te verwachten zijn, oa scholen, garages.

Pourvu d'un manchon.

A utiliser lorsqu'il existe un risque de dommage mécanique aux extrémités des tuyaux, p.e. dans les écoles, entrées de garages.

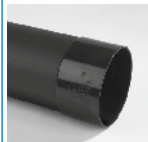
Materiaal / Type de matériel: PE slagvast / PE résistant aux chocs

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K03



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20030525	80 x 2,0	76	1	5	9,52
20030526	100 x 2,1	95.8	1	1	10,27

Tijdelijke RWA afvoerslang in PE Tuyau temporaire en PE pour eaux pluviales

Beschermt niet afgewerkte constructies tegen de invloed van regenwater.

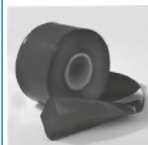
Protège des constructions non-achevées contre le risquedes eaux de pluie.

Materiaal / Type de matériel: PE

Kleur / Couleur: Blauw / Bleu

RAL kleurcode / Code RAL: 5005

Prijsgroep/Groupe de prix: K00




Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20033906	100	100	rol / rouleau	1 66,52

Mof - LV/S
Manchon - F/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20021768	50 x 50	10	1,74
	20021776	80 x 77	50	2,28
	20021780	100 x 95	5	2,47

Bocht 22,5° - LV/S
Coude 22,5° - F/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 22,5°


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021680	80	10	1,75
	20021691	100	10	2,81

Bocht 45° - LV/S
Coude 45° - F/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8014
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021666	50	25	2,76
	20021682	80	25	1,75
	20021693	100	25	2,91

Bocht 67,5° - LV/S
Coude 67,5° - F/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 67,5°


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021685	80	50	2,28
	20021697	100	5	3,52

Bocht 87,5° - LV/S
Coude 87,5° - F/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8014
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 87,5°


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021670	50	25	2,80
	20021688	80	25	2,72
	20021699	100	25	3,49

T- Stuk 45° - 2LV/1S
T- Simple 45° - 2F/1M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021718	50	10	4,21
	20021726	80	5	3,81
	20021732	100	5	5,54

T- Stuk 87,5° - 2LV/1S
T- Simple 87,5° - 2F/1M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 87,5°


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021720	50	10	4,28
	20021729	80	5	3,81
	20021735	100	5	5,54

Clipbeugels
Colliers clips

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
	20021976	50	M7	50	1,39

SUPERFIX - Rond

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
	20021901	80	M8	25	1,70
	20021904	100	M8	25	2,17

FIX0 - Rond

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021910	80	M7	40	3,51
20021913	100	M7	40	4,21

PVC Buizen Tuyaux PVC

PVC-buizen Ø80 en 100 mm ISO en bruin zitten verpakt respectievelijk per 5 en 3 lengten om transportschade te voorkomen.

Bij de montage van regenwaterafvoerbuizen en hulpstukken dient rekening gehouden te worden met de thermische uitzettingscoëfficiënt van PVC (0,06 mm/m/°C). Er dient voldoende expansieruimte aanwezig te zijn tussen de buizen onderling en bij de aansluiting van de regenwaterbuizen op de stadsuitlopen.

Uitvoering met lijmmof.

Les tuyaux PVC Ø80 et 100 mm ISO et brun sont emballés respectivement par 5 et 3 longueurs afin d'éviter des dégâts dus au transport.

Lors de l'installation de tuyaux et d'accessoires d'évacuation d'eau pluviale, il faut tenir compte du coefficient d'expansion thermique linéaire du PVC, qui est de 0,06 mm/m°C. Il faut donc prévoir un jeu suffisant entre les tuyaux d'une part, et l'endroit de leur raccordement aux gargouilles, d'autre part.

Pourvu d'un manchon à coller.

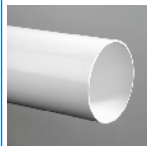
Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: ISO

RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K03



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20044398	50 x 1,5	47	3	1	4,68
20044399	50 x 1,5	47	4	1	4,68
20044405	80 x 1,5	77	3	1	6,92
20044406	80 x 1,5	77	4	1	6,92
20026492	100 x 1,4	97.2	3	3	7,80
20026491	100 x 1,4	97.2	4	3	7,80

Tijdelijke RWA afvoerslang in PE

Tuyau temporaire en PE pour eaux pluviales

Beschermt niet afgewerkte constructies tegen de invloed van regenwater.

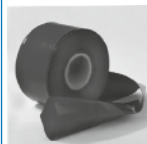
Protège des constructions non-achevées contre le risquedes eaux de pluie.

Materiaal / Type de matériel: PE

Kleur / Couleur: Blauw / Bleu

RAL kleurcode / Code RAL: 5005

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20033906	100	100	rol / rouleau	1 66,52

Mof - LV/S
Manchon - F/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021770	50 x 50	10	1,74
20021777	80 x 77	50	2,28
20021781	100 x 95	5	2,47

Bocht 45° - LV/S
Coude 45° - F/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021668	50	25	2,76
20021683	80	50	1,75
20021694	100	25	2,91

Bocht 67,5° - LV/S
Coude 67,5° - F/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 67,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021686	80	1	2,28
20021696	100	5	3,52

Bocht 87,5° - LV/S
Coude 87,5° - F/M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 87,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021671	50	25	2,80
20021689	80	50	2,72
20021700	100	25	3,49

T- Stuk 45° - 2LV/1S
T- Simple 45° - 2F/1M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021717	50	10	4,21
20021727	80	5	3,81
20021733	100	5	5,54

T- Stuk 87,5° - 2LV/1S
T- Simple 87,5° - 2F/1M

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 87,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021719	50	10	4,28
20021730	80	5	3,81
20021736	100	5	5,54

Clipbeugels
Colliers clips

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021977	50	M7	50	1,39

SUPERFIX - Rond

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021902	80	M8	25	1,70
20021905	100	M8	25	2,17

FIXO - Rond

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021911	80	M7	40	3,39
20021915	100	M7	40	3,75

Ophangbeugels
Colliers de suspension

PVC beugel met parkerij, zonder inslagpen. Beugel geschikt voor passing met montageoog M6 of M8.

Collier en PVC avec vis parker, sans broche. Pour application avec oeillet de montage M6 ou M8.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021924	50	25	0,83
	20021926	60	25	0,92
	20021930	80	25	0,83
	20021934	100	25	1,09

Inslagpen
Broche

Door de combinatie van een inslagpen (gesherardiseerd) met een PVC ophangbeugel krijgt men een pijpbeugel.

En combinant une broche (shérardisée) avec un collier de suspension en PVC, on obtient un collier de fixation.

Materiaal / Type de matériel: Electrolytisch verzinkt staal / Acier galvanisé électrolytique


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
	20021538	25	0,44

SUPERFIX - Rond

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
	20021900	80	M8	25	1,61
	20021903	100	M8	25	2,14

FIXO - Rond

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
	20021908	80	M7	40	3,39
	20021912	100	M7	40	3,75


Universele beugels
Colliers universels

Voor bevestiging van PVC buizen.
Elektrolytisch verzinkt.

*Pour fixer des tuyaux en PVC.
Galvanisation électrolytique.*

Materiaal / Type de matériel: Electrolytisch verzinkt staal / Acier galvanisé électrolytique
Kleur / Couleur: Metaal / Métal


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
	20021962	50	M8	50	1,67
	20021965	80	M8	50	3,50
	20021967	100	M8	50	3,94

Clipbeugels
Colliers clips

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
	20021975	50	M7	50	0,73
	20021978	60	M7	50	1,40
	20021980	80	M7	25	2,04
	20021982	100	M7	25	2,54

FIXO - Vierkant
FIXO - Carré

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
	20021916	80	M7	40	4,37
	20021917	100	M7	40	4,81

Montage ogen
Oeillets de montage

Voorzien van binnendraad M6 of M8.

Pourvu d' un filet intérieur M6 ou M8.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen
RAL kleurcode / Code RAL: 7037


Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
	20021487	M6	25	0,60
	20021489	M8	25	0,60

Speedpluggen
Broches rapides

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

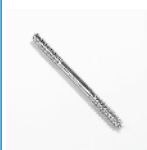
	Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
	20021555	M6 x 40	200 per doos / 200 par boîte	1	63,21
	20021556	M7 x 40	200 per doos / 200 par boîte	1	72,35
	20021557	M8 x 45	100 per doos / 100 par boîte	1	47,12

Prijs per verpakking.
Prix par emballage.

Draadbouten Broches filetées

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20021529	M6 x 50	100	0,27
20021530	M6 x 90	50	0,27
20021919	M7 x 40	100	0,50
20021918	M7 x 70	100	0,63
20021527	M8 x 50	50	0,27
20021528	M8 x 75	50	0,34
20021531	M8 x 90	50	0,42
20021533	M8 x 125	50	0,60
20021532	M8 x 155	50	0,71

Prijs per stuk.

Prix par pièce.

PVC Afsluitkap Couvercle en PVC

Passend om de buis.

S'adaptant autour du tuyau.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022310	60	25	1,70
20022317	80	25	1,80
20022318	100	25	1,80

PE Speciedeksel Couvercles en PE

Passend om de buis en in de mof, niet verlijmbaar.

S'adaptant autour du tuyau et dans le manchon, ne peuvent pas être collés.

Materiaal / Type de matériel: PE

Kleur / Couleur: Rood / Rouge

RAL kleurcode / Code RAL: 3027

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022322	80	25	1,02
20022360	100	25	1,12

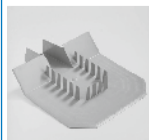
Kiezelbak - Model U 6 x 8 cm
Bouche d'écoulement - Modèle U 6 x 8 cm

Plaat, grindrand en uitloop uit één stuk gespoten.
Voorzien van rechthoekige zijuitlaat van 6 x 8 cm en geschikt voor aansluiting op stadsuitloop 6 x 8 cm 70/80 mm.

Injecté en une pièce.
Pourvu d'une sortie latérale rectangulaire 6 x 8 cm et s'adaptant à une gargouille 6 x 8 cm 70/80 mm.

Materiaal / Type de matériel: ABS
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Uitlaattype / Type de sortie: zijuitloop / sortie horizontale
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021586	60 x 80	Model U / Modèle U	5	12,40

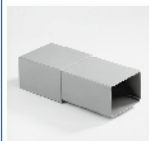
Verlengstuk - Model U 6 x 8 cm
Allongé - Modèle U 6 x 8 cm

Passend om rechthoekige zijuitlaat van kiezelbak model U 6 x 8 cm.
Het verlengstuk heeft een totale lengte van 218 mm en een schuifmogelijkheid van 88 mm.

S'adaptant à la sortie latérale rectangulaire de la bouche d'écoulement modèle U de 6 x 8 cm.
L'allonge a une longueur totale de 218 mm et peut coulisser sur 88 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: verjongd spie / sortie mâle réduit

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	h (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021608	60 x 80	216	Model U / Modèle U	1	3,62

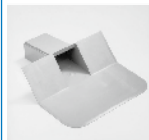
Kiezelbak - Model U 6 x 10 cm
Bouche d'écoulement - Modèle U 6 x 10 cm

Vlakke plaat met rechthoekige zijuitlaat van 6 x 10 cm en losse bladvanger.
Geschikt voor aansluiting op stadsuitloop 6 x 10 cm V80, V100 en op stadsuitloop 6 x 10 cm Ø70/80 en Ø100 mm.

Pourvu d'une sortie latérale rectangulaire 6 x 10 cm.
S'adaptant à une sortie rectangulaire de 6 x 10 cm C80, C100 et à une gargouille 6 x 10 cm Ø70/80 et Ø100 mm.

Materiaal / Type de matériel: ABS
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Uitlaattype / Type de sortie: zijuitloop / sortie horizontale
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021601	60 x 100	Model U / Modèle U	5	10,25

Verlengstuk - Model U 6 x 10 cm
Allongé - Modèle U 6 x 10 cm

Passend om rechthoekige zijuitlaat van kiezelbak model U 6 x 10 cm.
Het verlengstuk heeft een totale lengte van 240 mm en een schuifmogelijkheid van 103 mm.

S'adaptant à la sortie latérale rectangulaire de la bouche d'écoulement modèle U de 6 x 10 cm.
L'allonge a une longueur totale de 240 mm et peut coulisser sur 103 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: verjongd spie / sortie mâle réduit

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

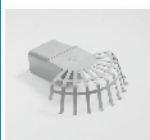


Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	h (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021600	60 x 100	240	Model U / Modèle U	1	3,62

Bladvanger - U 6 x 10 cm
Crépine - U 6 x 10 cm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021603	60 x 100	U	5	3,47

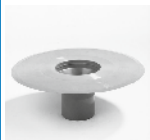
Kiezelbak - Model M80
Bouche d'écoulement - Modèle M80

Vlakke plaat met middenuitloop en losse bladvanger.

Avec sortie centrale et crépine à part.

Materiaal / Type de matériel: ABS
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Uitlaattype / Type de sortie: doorstroomuitloop / sortie de passage

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

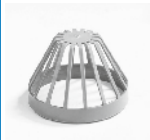


Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021581	80	Model M80 / Modèle M80	5	7,09

Bladvanger - Model M80
Crépine - Modèle M80

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021582	80	Model M80 / Modèle	5	1,33

Bolroosters - PVC
Crépines- PVC

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021609	70 / 80	25	0,99
20021610	100	25	0,99

Bolroosters - Gegalvaniseerd staal
Crépines - Acier galvanisé

Kunnen oa worden toegepast bij plakplaten met middenuitloop.

Applicable entre autre sur plaque à sortie centrale.

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20028077	120	1	8,59
20028078	150	1	16,22
20028079	200	1	45,90

Bladvanger - Polynet
Crépine - Polynet

Het Polynet-gaas wordt in de goot geplaatst als loofafscheider.

Le filet Polynet est plac dans la gouttière et fonctionne comme séparateur de feuilles.

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20041170	110 - 125mm 3m	3	1	45,93
20041172	150 - 180mm 3m	3	1	58,25

Verluchtingsrooster ISO
Grille de ventilation ISO

Te gebruiken voor de verluchting van kruipkelders e.d. in combinatie met een T-stuk onder 90°.
Met muggengaas.

*Pour ventiler les caves etc. A utiliser en combinaison avec un T-simple à 90°.
Avec moustiquaire.*

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20026527	110	10	11,10
20026528	125	10	11,10
20026529	160	10	14,27

Verluchtingsrooster Bruin
Grille de ventilation Brun

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20026518	110	1	6,58
20026519	125	1	12,22
20026520	160	1	15,68

Stadsuitloop 6 x 8 cm
Gargouille 6 x 8 cm

Passend om rechthoekige zijuitlaat van kiezelbak model U 6 x 8 cm en aansluitend op Ø70 en Ø80 mm RWA buis.

S'adaptant à la sortie latérale rectangulaire d'une bouche d'écoulement modèle U 6 x 8 cm et aux tuyaux EEP Ø70 et Ø80 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: verjongd spie / sortie mâle réduit

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Uitvoering Exécution	h (mm)	VP Em	€ /stk
20021597	60 x 80	70/80	123	5	5,44

Vergaarbakken Bruin
Entonnoirs Brun

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé

RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021606	80 / 100	5	10,46

Stadsuitloop 6 x 10 cm
Gargouille 6 x 10 cm

Passend om rechthoekige zijuitlaat van kiezelbak model U 6 x 10 cm en aansluitend op Ø70/80 en Ø100 mm RWA buis.

S'adaptant à la sortie latérale rectangulaire d'une bouche d'écoulement modèle U 6 x 10 cm et aux tuyaux EEP Ø70/80 et Ø100 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC

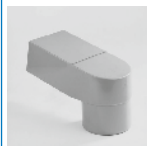
Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: verjongd spie / sortie mâle réduit

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Uitvoering Exécution	h (mm)	VP Em	€ /stk
20021593	60 x 100	70/80	112	5	5,44
20021595	60 x 100	100	112	5	5,44

Stadsuitloop 6 x 10 cm voor vierkante buis
Gargouille 6 x 10 cm pour tuyaux carrés

Passend om rechthoekige zijuitlaat van kiezelbak model U 6 x 10 cm en aansluitend op vierkante buizen V80 en V100 mm.

S'adapte à la sortie latérale rectangulaire d'une bouche d'écoulement U 6 x 10 cm et aux tuyaux carrés de 80 et 100 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC

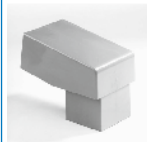
Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: mof / femelle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: verjongd spie / sortie mâle réduit

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Uitvoering Exécution	h (mm)	VP Em	€ /stk
20021584	60 x 100	80 x 80	123	1	5,97
20021585	60 x 100	100 x 100	112	1	5,80

Vergaarbakken Grijs
Entonnoirs Gris

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021580	80/100	5	9,09

RWA Sifon 80 mm
Siphon EEP 80 mm

Reukafsluiter Ø80 mm tussen regenwaterafvoer en riolering. Met ontstopping Ø75 mm met schroefdeksel, mof-eind Ø80 mm inwendig, spie-eind Ø80 mm uitwendig. Met behulp van een RWA bocht Ø80 mm 87,5° kan een P sifon worden samengesteld.

Coupe-odeur Ø80 mm entre l'évacuation des eaux pluviales et l'égout. Regard avec couvercle à visser Ø75 mm, manchon Ø80 mm et extrémité mâle Ø80 mm. Moyennant un coude de Ø80 mm à 87,5°, il est possible d'obtenir un siphon type "P".

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024134	80	1	11,55

RWA Sifon 100 mm
Siphon EEP 100 mm

Reukafsluiter Ø100 x 110 mm tussen regenwaterafvoer en riolering. Met ontstopping Ø110 mm met schroefdeksel, mof-eind Ø100 mm en mof-eind Ø110 mm. Met behulp van een rioleringsbocht Ø110 mm 67° kan een P sifon worden samengesteld.

Coupe-odeur Ø100 x 110 mm entre l'évacuation des eaux pluviales et l'égout. Regard avec couvercle à visser Ø110 mm, manchon Ø100 mm et manchon Ø110 mm. Moyennant un coude de Ø110 mm à 67°, il est possible d'obtenir un siphon type "P".

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024135	100	1	13,06

Riolsifon 110 mm
Siphon d'égout 110 mm

Voor aansluiting van regenwaterafvoerbuizen op riolering met waterslot. RWA buizen Ø70 en 80 mm kunnen met behulp van verlopen Ø70 x 110 mm en Ø80 x 110 mm aangesloten worden. RWA buis Ø100 mm past rechtstreeks in de sifon en rioleringsbuis Ø110 mm past in mof-eind Ø110 mm.

Pour le raccordement des tuyaux d'E.E.P. à l'égout, avec garde d'eau. Les tuyaux de Ø70 et 80 mm peuvent être raccordés moyennant des réductions de Ø70 x 110 mm et Ø80 x 110 mm. Le tuyau Ø100 mm s'adapte directement dans le siphon. Le tuyau d'égout Ø110 mm s'adapte dans le manchon de Ø110 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024091	110	1	17,91

Balkon doorvoer
Écoulement de balcon

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Uitlaattype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: verjongd spie / sortie mâle réduit

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021611	80	Doorvoer / Passage	1	10,46

Balkon afvoer
Passage de balcon

Balkonafvoer: vergrendelbaar.

Écoulement de balcon: peut être verrouillé.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Uitlaattype / Type de sortie: onderuitloop / sortie verticale
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021612	80	Afvoer / Écoulement	1	10,46

Ontluchtingskappen
Chéminées d'aération

Compleet: plakplaat, standpijp en kap.
Bovenkap is demontabel.

Complet: corps, plaque et couvercle. Couvercle démontable.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021562	50	1	19,19
20021563	75	1	23,02
20021564 ¹⁾	100	1	30,14
20021565	125	1	34,48

1) Met aansluitmogelijkheid op buis Ø110 mm.

1) Avec possibilité de raccordement au tuyau Ø110 mm.

Ontluchtingskappen enkelwandig
Chéminées d'aération à simple paroi

Compleet: plakplaat, standpijp en kap.

Complet: corps, plaque et couvercle.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021566	160	1	45,52
20021567	200	1	78,80
20026508	250	1	153,45
20026509	315	1	234,09
20026510	400	1	481,62

De glasvezel versterkte polyester goten worden onder hoge druk en temperatuur geperst tussen verchroomd stalen matrizen. Hierdoor wordt aan beide zijden een strak en glad oppervlak verkregen. Het strakke en gladde oppervlak voorkomt vuilaanslag en bevordert een snelle doorstroming. De DYKA polyester goot is bestand tegen agressieve stoffen die in de atmosfeer en neerslag kunnen voorkomen.

Door de geringe uitzetting en krimp van warmgeperst polyester zijn expansiestukken overbodig.

De minimale lengteveranderingen worden in de verbindingstukken opgevangen.

Door het lichte gewicht en de gemakkelijke verbindingen zijn DYKA polyester goten eenvoudig en snel te monteren. Alle voor de montage benodigde hulpstukken kunnen worden bijgeleverd.

Voor het aanbrengen en monteren van gootdelen en hulpstukken is geen speciaal gereedschap vereist. Goten en hulpstukken zijn leverbaar in twee kleuren, nl. ISO (gebroken wit) RAL 7035 en bruin RAL 8017. Dakgoten van gewapend polyester zijn leverbaar in rechthoekige uitvoering met een daarop afgestemd regenwaterafvoersysteem van ronde of vierkante PVC buis in de kleuren grijs, bruin en ISO.

Les gouttières en polyester sont renforcées de fibres de verre. Elles sont moulées sous forte pression et à température élevée dans un moule à empreintes chromées, ce qui leur confère une surface lisse qui ne retient pas la saleté et qui assure un écoulement rapide des eaux de pluie. Les gouttières DYKA en polyester résistent aux substances agressives présentes dans l'atmosphère ou l'eau de pluie.

Comme les variations dimensionnelles du polyester moulé à chaud sont minimales, l'emploi de pièces d'expansion est superflu, car ces variations sont reprises par les jonctions. Les gouttières en polyester s'installent vite et simplement, en raison de leur légèreté et de la facilité avec laquelle les différents éléments se raccordent.

Toutes les pièces nécessaires au montage peuvent être fournies séparément. Aucun outillage particulier n'est requis pour le montage et le raccordement des éléments de gouttière et des diverses pièces auxiliaires. Les gouttières et accessoires sont livrables en deux teintes, ISO (blanc cassé) RAL 7035 et brun RAL 8017. Les gouttières en polyester renforcé sont livrables en exécution rectangulaire avec un système de conduites d'évacuation des eaux pluviales composé de tuyaux en PVC ronds, ou carrés dans les coloris gris, brun et ISO.

Dakgoten uit gewapend polyester Gouttières en polyester renforcé

Bieden onbeperkte toepassingsmogelijkheden in de woningbouw en renovatie, zowel met gootbeugels als in omkasting.

Sont souvent utilisées dans la construction de logements et rénovation, tant avec des crochets de fixation que dans une enveloppe de protection.

Materiaal / Type de matériel: Polyester

Kleur / Couleur: ISO

RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20022079	120	6	10	18,35
20022026	170	6	10	23,44
20022090	205	6	1	26,39



Verbindingsstuk
Jonction

De verbindingsstukken zijn voorzien van butyl rubber kitstroken voor waterdichte verbindingen en voor expansie.
Montage aan de goot met behulp van de klembevestiging.

Les jonctions sont pourvues de rubans en caoutchouc butyl pour assurer l'étanchéité et l'expansion.
Fixation par torpilles de serrage.

Materiaal / Type de matériel: Polyester
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20022080	120	20	18,94
20022027	170	20	22,19
20022094	205	1	25,42

Eindstuk - Links
Talon - Gauche

Montage aan de goot met behulp van de klembevestiging.
Voorzien van butyl rubber kitstroken.

Fixation par torpilles de serrage.
Pourvus de rubans en caoutchouc butyl.

Materiaal / Type de matériel: Polyester
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20022083	120	Links / Gauche	20	16,51
20022032	170	Links / Gauche	20	17,74
20022097	205	Links / Gauche	1	22,56

Eindstuk - Rechts
Talon - Droit

Montage aan de goot met behulp van de klembevestiging.
Voorzien van butyl rubber kitstroken.

Fixation par torpilles de serrage.
Pourvus de rubans en caoutchouc butyl.

Materiaal / Type de matériel: Polyester
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20022084	120	Rechts / Droit	20	16,51
20022033	170	Rechts / Droit	20	17,74
20022098	205	Rechts / Droit	1	22,56

Eindschot - Links
Talon à coller - Gauche

Eindschotten vervaardigd van polyamide.
Bevestiging aan de gootuiteinden d.m.v. kit type Fixseal.

Talons en polyamide.
Fixation au moyen de la colle de type Fixseal.

Materiaal / Type de matériel: Nylon
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20022085	120	Links / Gauche	1	6,55
20022034	170	Links / Gauche	1	7,17
20022087	205	Links / Gauche	1	7,48

Eindschot - Rechts
Talon à coller - Droit

Eindschotten vervaardigd van polyamide.
Bevestiging aan de gootuiteinden d.m.v. kit type Fixseal.

Talons en polyamide.
Fixation au moyen de colle type Fixseal.

Materiaal / Type de matériel: Nylon
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20022086	120	Rechts / Droit	1	6,55
20022035	170	Rechts / Droit	1	7,17
20022089	205	Rechts / Droit	1	7,48

Hoekstuk - Buiten
Angle - Extérieur

De hoekstukken B 205 hebben dezelfde klembevestiging als de verbindingsstukken.

Les angles B 205 sont fixés au moyen de torpilles de serrage.

Materiaal / Type de matériel: Polyester
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20022082	120	Buitenhoek / Angle extérieur	1	34,52
20022031	170	Buitenhoek / Angle extérieur	1	45,73
20022096	205	Buitenhoek / Angle extérieur	1	86,13

Hoekstuk - Binnen
Angle - Intérieur

De hoekstukken B 205 hebben dezelfde klembevestiging als de verbindingsstukken.

Les angles B 205 sont fixés au moyen de torpilles à serrer.

Materiaal / Type de matériel: Polyester
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20022081	120	Binnenhoek / Angle intérieur	1	34,52
20022029	170	Binnenhoek / Angle intérieur	1	45,73
20022095	205	Binnenhoek / Angle intérieur	1	86,13

Uitloop - 80 / 100 mm
Naissance - 80 / 100 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

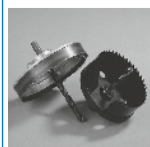
Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022038 ¹	80	10	6,86
20022041	100	10	11,04

1) Met bladvanger.
1) Avec crépine.

Gatzagen

Scies à cloche

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022044	80	1	14,15
20022045	100	1	28,62

Tube kit - Fixseal

Tube de colle - Fixseal

Kleur / Couleur: Wit / Blanc

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Prijsgroep/Groupe de prix: K37



Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20020649	425 gram	1	18,63

Voor het verijmen van eindschotten.

Pour le collage des talons.

Gootbeugel B 120 - Model A
Crochet B 120 - Modèle A

Geplastificeerde gootbeugels voorzien van bevestigingsgaten en klemklippen. Model A, horizontaal. Voor montage op de muurplaat.

Supports plastifiés pourvus de trous de fixation et de pattes de serrage. Modèle A, horizontal. Pour montage sur le panneau mural.

Materiaal / Type de matériel: Metaal gecoat / metaal gecoat
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K31



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026421	120	25	5,01

Gootbeugel B 170 en B 205 - Model B
Crochet B 170 et B 205 - Modèle B

Geplastificeerde gootbeugels voorzien van bevestigingsgaten en klemklippen. Model B, 45°. Voor montage op het dakbeschoot.

Supports plastifiés pourvus de trous de fixation et de lèvres de serrage. Modèle B, 45°. Pour montage sur la sous-toiture.

Materiaal / Type de matériel: Metaal gecoat / metaal gecoat
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K31



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026425	170	25	6,65
20026428	205	25	6,86

Gootbeugel B 120 - Model B
Crochet B 120 - Modèle B

Geplastificeerde gootbeugels voorzien van bevestigingsgaten en klemklippen. Model B, 45°. Voor montage op het dakbeschoot.

Supports plastifiés pourvus de trous de fixation et de pattes de serrage. Modèle B, 45°. Pour montage sur la sous-toiture.

Materiaal / Type de matériel: Metaal gecoat / metaal gecoat
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K31



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026422	120	25	5,01

Gootbeugel B 170 en B 205 - Model C
Crochet B 170 et B 205 - Modèle C

Geplastificeerde gootbeugels voorzien van bevestigingsgaten en klemklippen. Model C, verticaal. Voor montage tegen de muur.

Supports plastifiés pourvus de trous de fixation et de lèvres de serrage. Modèle C, vertical. Pour montage contre le mur.

Materiaal / Type de matériel: Metaal gecoat / metaal gecoat
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K31



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026426	170	25	6,65
20026429	205	25	6,86

Gootbeugel B 120 - Model C
Crochet B 120 - Modèle C

Geplastificeerde gootbeugels voorzien van bevestigingsgaten en klemklippen. Model C, verticaal. Voor montage tegen de muur.

Supports plastifiés pourvus de trous de fixation et de pattes de serrage. Modèle C, vertical. Pour montage contre le mur.

Materiaal / Type de matériel: Metaal gecoat / metaal gecoat
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K31



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026423	120	25	3,41

Gootbeugel B 170 en B 205 - Model A
Crochet B 170 et B 205 - Modèle A

Geplastificeerde gootbeugels voorzien van bevestigingsgaten en klemklippen. Model A, horizontaal. Voor montage op de muurplaat.

Supports plastifiés pourvus de trous de fixation et de lèvres de serrage. Modèle A, horizontal. Pour montage sur le panneau mural.

Materiaal / Type de matériel: Metaal gecoat / metaal gecoat
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K31



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026424	170	25	6,65
20026427	205	25	6,86

De glasvezel versterkte polyester goten worden onder hoge druk en temperatuur geperst tussen verchroomd stalen matrizen. Hierdoor wordt aan beide zijden een strak en glad oppervlak verkregen. Het strakke en gladde oppervlak voorkomt vuilaanslag en bevordert een snelle doorstroming. De DYKA polyester goot is bestand tegen agressieve stoffen die in de atmosfeer en neerslag kunnen voorkomen.

Door de geringe uitzetting en krimp van warmgeperst polyester zijn expansiestukken overbodig.

De minimale lengteveranderingen worden in de verbindingstukken opgevangen.

Door het lichte gewicht en de gemakkelijke verbindingen zijn DYKA polyester goten eenvoudig en snel te monteren. Alle voor de montage benodigde hulpstukken kunnen worden bijgeleverd.

Voor het aanbrengen en monteren van gootdelen en hulpstukken is geen speciaal gereedschap vereist. Goten en hulpstukken zijn leverbaar in twee kleuren, nl. ISO (gebroken wit) RAL 7035 en bruin RAL 8017. Dakgoten van gewapend polyester zijn leverbaar in rechthoekige uitvoering met een daarop afgestemd regenwaterafvoersysteem van ronde of vierkante PVC buis in de kleuren grijs, bruin en ISO.

Les gouttières en polyester sont renforcées de fibres de verre. Elles sont moulées sous forte pression et à température élevée dans un moule à empreintes chromées, ce qui leur confère une surface lisse qui ne retient pas la saleté et qui assure un écoulement rapide des eaux de pluie. Les gouttières DYKA en polyester résistent aux substances agressives présentes dans l'atmosphère ou l'eau de pluie.

Comme les variations dimensionnelles du polyester moulé à chaud sont minimales, l'emploi de pièces d'expansion est superflu, car ces variations sont reprises par les jonctions. Les gouttières en polyester s'installent vite et simplement, en raison de leur légèreté et de la facilité avec laquelle les différents éléments se raccordent.

Toutes les pièces nécessaires au montage peuvent être fournies séparément. Aucun outillage particulier n'est requis pour le montage et le raccordement des éléments de gouttière et des diverses pièces auxiliaires. Les gouttières et accessoires sont livrables en deux teintes, ISO (blanc cassé) RAL 7035 et brun RAL 8017. Les gouttières en polyester renforcé sont livrables en exécution rectangulaire avec un système de conduites d'évacuation des eaux pluviales composé de tuyaux en PVC ronds, ou carrés dans les coloris gris, brun et ISO.

Dakgoten uit gewapend polyester Gouttières en polyester renforcé

Bieden onbeperkte toepassingsmogelijkheden in de woningbouw en renovatie, zowel met gootbeugels als in omkasting.

Sont souvent utilisées dans la construction de logements et rénovation, tant avec des crochets de fixation que dans une enveloppe de protection.

Materiaal / Type de matériel: Polyester
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K31



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20026394	120	6	10	18,75
20026395	170	6	10	23,79
20026396	205	6	1	26,87

Verbindingsstuk
Jonction

De verbindingsstukken zijn voorzien van butyl rubber kitstroken voor waterdichte verbindingen en voor expansie.
Montage aan de goot met behulp van de klembevestiging.

Les jonctions sont pourvues de rubans en caoutchouc butyl pour assurer l'étanchéité et l'expansion.
Fixation par torpilles de serrage.

Materiaal / Type de matériel: Polyester
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026400	120	20	19,26
20026407	170	20	22,56
20026416	205	1	25,87

Eindstuk - Links
Talon - Gauche

Montage aan de goot met behulp van de klembevestiging.
Voorzien van butyl rubber kitstroken.

Fixation par torpilles de serrage.
Pourvus de rubans en caoutchouc butyl.

Materiaal / Type de matériel: Polyester
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026403	120	20	16,81
20026410	170	20	17,74
20026419	205	1	22,88

Eindstuk - Rechts
Talon - Droit

Montage aan de goot met behulp van de klembevestiging.
Voorzien van butyl rubber kitstroken.

Fixation par torpilles de serrage.
Pourvus de rubans en caoutchouc butyl.

Materiaal / Type de matériel: Polyester
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026404	120	20	16,81
20026411	170	20	17,74
20026420	205	1	22,88

Eindschot - Links
Talon à coller - Gauche

Eindschotten vervaardigd van polyamide.
Bevestiging aan de gootuiteinden d.m.v. kit type Fixseal.

Talons en polyamide.
Fixation au moyen de colle type Fixseal.

Materiaal / Type de matériel: Nylon
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026405	120	1	6,72
20026412	170	1	7,29
20026414	205	1	7,80

Eindschot - Rechts
Talon à coller - Droit

Eindschotten vervaardigd van polyamide.
Bevestiging aan de gootuiteinden d.m.v. kit type Fixseal.

Talons en polyamide.
Fixation au moyen de colle type Fixseal.

Materiaal / Type de matériel: Nylon
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026406	120	1	6,72
20026413	170	1	7,29
20026415	205	1	7,80

Hoekstuk - Buiten
Angle - Extérieur

De hoekstukken B 205 hebben dezelfde klembevestiging als de verbindingsstukken.

Les angles B 205 sont fixés au moyen de torpilles à serrer.

Materiaal / Type de matériel: Polyester
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026402	120	1	34,98
20026409	170	1	46,38
20026418	205	1	86,81

Hoekstuk - Binnen
Angle - Intérieur

De hoekstukken B 205 hebben dezelfde klembevestiging als de verbindingsstukken.

Les angles B 205 sont fixés au moyen de torpilles à serrer.

Materiaal / Type de matériel: Polyester
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026401	120	1	34,98
20026408	170	1	46,38
20026417	205	1	86,81

Uitloop - 80 / 100 mm
Naissance - 80 / 100 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8014
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

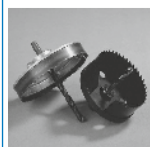
Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20026398 ¹	80	10	6,76
20026399	100	10	11,18

1) Met bladvanger.
1) Avec crèpine.

Gatzagen
Scies à cloche

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20022044	80	1	14,15
20022045	100	1	28,62

Tube kit - Fixseal
Tube de colle - FixsealKleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Prijsgroep/Groupe de prix: K37



Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20020649	425 gram	1	18,63

Gootbeugel B 120 - Model A
Crochet B 120 - Modèle A

Geplastificeerde gootbeugels voorzien van bevestigingsgaten en klemklippen. Model A, horizontaal. Voor montage op de muurplaat.

Supports plastifiés pourvus de trous de fixation et de pattes de serrage. Modèle A, horizontal. Pour montage sur le panneau mural.

Materiaal / Type de matériel: Metaal gecoat / metaal gecoat
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026430	120	25	5,01

Gootbeugel B 120 - Model B
Crochet B 120 - Modèle B

Geplastificeerde gootbeugels voorzien van bevestigingsgaten en klemklippen. Model B, 45°. Voor montage op het dakbeschoot.

Supports plastifiés pourvus de trous de fixation et de pattes de serrage. Modèle B, 45°. Pour montage sur la sous-toiture.

Materiaal / Type de matériel: Metaal gecoat / metaal gecoat
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026431	120	25	5,01

Gootbeugel B 120 - Model C
Crochet B 120 - Modèle C

Geplastificeerde gootbeugels voorzien van bevestigingsgaten en klemklippen. Model C, verticaal. Voor montage tegen de muur.

Supports plastifiés pourvus de trous de fixation et de pattes de serrage. Modèle C, vertical. Pour montage contre le mur.

Materiaal / Type de matériel: Metaal gecoat / metaal gecoat
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026432	120	25	3,41

Gootbeugel B 170 en B 205 - Model A
Crochet B 170 et B 205 - Modèle A

Geplastificeerde gootbeugels voorzien van bevestigingsgaten en klemklippen. Model A, horizontaal. Voor montage op de muurplaat.

Supports plastifiés pourvus de trous de fixation et de lèvres de serrage. Modèle A, horizontal. Pour montage sur le panneau mural.

Materiaal / Type de matériel: Metaal gecoat / metaal gecoat
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026433	170	25	6,65
20026436	205	25	6,86

Gootbeugel B 170 en B 205 - Model B
Crochet B 170 et B 205 - Modèle B

Geplastificeerde gootbeugels voorzien van bevestigingsgaten en klemklippen. Model B, 45°. Voor montage op het dakbeschoot.

Supports plastifiés pourvus de trous de fixation et de lèvres de serrage. Modèle B, 45°. Pour montage sur la sous-toiture.

Materiaal / Type de matériel: Metaal gecoat / metaal gecoat
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026435	170	25	6,65
20026437	205	25	6,86

Gootbeugel B 170 en B 205 - Model C
Crochet B 170 et B 205 - Modèle C

Geplastificeerde gootbeugels voorzien van bevestigingsgaten en klemklippen. Model C, verticaal. Voor montage tegen de muur.

Supports plastifiés pourvus de trous de fixation et de lèvres de serrage. Modèle C, vertical. Pour montage contre le mur.

Materiaal / Type de matériel: Metaal gecoat / metaal gecoat
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K31

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026434	170	25	6,65
20026438	205	25	6,86

DYKA PVC goten zijn leverbaar in halfronde uitvoering 80 en 120 mm.
Kleuren: ISO (gebroken wit) en bruin.

*Les gouttières DYKA en PVC sont livrables en version demi-ronde 80 et 120 mm.
Couleurs: ISO (blanc cassé) et brun.*

Half ronde PVC goten - G80/G120 mm

Gouttières demi-rondes en PVC - G80/G120 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: ISO

RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K10



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20026439	80	4	10	3,89
20022047	120	4	10	3,12

Verbindingsstuk
Jonction

Met rubberafdichting.

Avec lèvres en caoutchouc.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026440	80	10	3,49
20022049	120	10	2,53

Middenuitloop
Naissance centrale

Met rubberafdichting, uitloop voor aansluiting op PVC buis Ø50 mm voor de 80 mm goot en uitloop voor aansluiting op PVC buis Ø80 mm voor de 120 mm goot.

Avec lèvres en caoutchouc, naissance pour raccorder des tuyaux PVC Ø50 mm (gouttière 80 mm) ou des tuyaux Ø80 mm sur une gouttière de 120 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026443	80	5	5,49
20022063	120	1	5,99

Universele adapter
Adapteur universel

Universele adapter voor goot 80mm, kan zowel aan de linker- of rechterzijde van de middenuitloop gemonteerd worden.

De afsluiting gebeurt door het inschuiven van de sluitplaat aan de gewenste zijde.

Adapteur universel pour montage à gauche ou droite de la naissance centrale 80mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20046702	80	20	4,38

Eindstuk Links
Talon - Gauche

Lijmverbinding d.m.v. PVC lijm aan de goot bevestigen.

A coller au moyen de la colle pour PVC.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20022055	120	Links / Gauche	25	0,98

Eindstuk Rechts
Talon - Droit

Lijmverbinding d.m.v. PVC lijm aan de goot bevestigen.

A coller moyennant de la colle PVC.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20022057	120	Rechts / Droit	25	0,98

Eindstuk - Universeel
Talon - Universel

Universeel eindstuk, kan zowel aan de linker- of rechterzijde van de goot 80mm worden bevestigd. De montage gebeurt door een eenvoudige klikverbinding.

Talon universel pour montage à gauche ou droite de la gouttière. Montage à cliquer.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20046700	80	20	1,28

Einduitloop - Links
Naissance extrémité - Gauche

Met rubberafdichting uitloop voor aansluiting op PVC buis Ø80 mm.

Avec lèvre en caoutchouc pour raccordement sur des tuyaux PVC Ø80 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20022059	120	Links / Gauche	1	5,09

Einduitloop - Rechts
Naissance extrémité - Droite

Met rubberafdichting uitloop voor aansluiting op PVC buis Ø80 mm.

Avec lèvres en caoutchouc pour naissance des tuyaux PVC Ø80 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

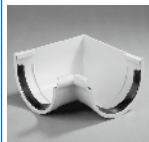
Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20022061	120	Rechts / Droit	1	5,09

Hoekstuk - Binnen
Angle - Intérieur

Met rubberafdichting.

*Avec lèvres en caoutchouc.*Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K10



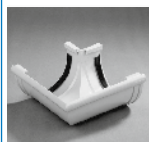
Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026442	80	5	5,22
20022051	120 Binnenhoek / Angle intérieur	1	5,56

Hoekstuk - Buiten
Angle - Extérieur

Met rubberafdichting.

*Avec lèvres en caoutchouc.*Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K10



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026441	80	5	5,22
20022053	120 Buitenhoek / Angle extérieur	1	5,56

Universele uitloop met wartel
Naissance universelle

Driedelige uitloop Ø70/80 mm getrapt, voor halfronde PVC goot 120 mm d.m.v. PVC lijm aan de goot bevestigen.

*Naissance en trois parties Ø70/80 mm, pour gouttière demi-ronde en PVC de 120 mm, à coller au moyen de la colle PVC.*Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K10



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20022067	80	1	2,22

**Steunklem
Support**

PVC steunklem. De maximale afstand tussen twee steunklemmen is 50 cm.

Supports en PVC. La distance maximale entre deux supports est de 50 cm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K10



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026448	80	20	1,16
20022065	120	25	0,68

**PVC Golfdakhaak
Patte Eternit PVC**

PVC golfplaatklem, incl. schroef en moer.

Patte éternit en PVC, incl. boulon et écrou.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: ISO
RAL kleurcode / Code RAL: 7035

Prijsgroep/Groupe de prix: K10



Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20022077	Golfdakhaak / Patte éternit	50	3,54

**Vlakke arm
Bras plat**

Gegalvaniseerde dakhaak incl. schroef en moer.

Bras plat galvanisé incl. boulon et écrou.

Materiaal / Type de matériel: Aluminium
Kleur / Couleur: Aluminium

Prijsgroep/Groupe de prix: K10



Art nr. Art n°	L (mm)	VP Em	€ /stk
20022070	180	25	1,58
20022071	220	25	1,94
20022076	330	25	1,43

**Gedraaide arm
Bras torsadé**

Gegalvaniseerde dakhaak incl. schroef en moer.

Bras torsadé galvanisé incl. boulon et écrou.

Materiaal / Type de matériel: Aluminium
Kleur / Couleur: Aluminium

Prijsgroep/Groupe de prix: K10



Art nr. Art n°	L (mm)	VP Em	€ /stk
20022072	330	25	2,35

**Golfdakhaak
Patte Eternit**

Gegalvaniseerde dakhaak incl. schroef en moer.

Patte éternit galvanisé incl. boulon et écrou.

Materiaal / Type de matériel: Metaal gegalvaniseerd / metaal gegalvaniseerd
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K10



Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20022073	Golfdakhaak / Patte éternit	50	4,35

DYKA PVC goten zijn leverbaar in halfronde uitvoering 80 en 120 mm.
Kleuren: ISO (gebroken wit) en bruin.

*Les gouttières DYKA en PVC sont livrables en version demi-ronde 80 et 120 mm.
Couleurs: ISO (blanc cassé) et brun.*

Half ronde PVC goten - G80/G120 mm

Gouttières demi-rondes en PVC - G80/G120 mm

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé

RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K10



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20026449	80	4	10	3,89
20022048	120	4	10	3,55

Verbindingsstuk


Jonction

Met rubberafdichting.

Avec lèvre en caoutchouc.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

	Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
	20026450	80	10	3,76
	20022050	120	10	2,79

Middenuitloop


Naissance centrale

Met rubberafdichting, uitloop voor aansluiting op PVC buis Ø50 mm voor de 80 mm goot en uitloop voor aansluiting op PVC buis Ø80 mm voor de 120 mm goot.

Avec lèvres en caoutchouc, naissance pour raccorder des tuyaux PVC Ø50 mm (gouttière 80 mm) ou des tuyaux Ø80 mm (gouttière 120 mm).

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

	Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
	20026453	80	5	5,92
	20022064	120	1	6,48

Universele adapter

Adapteur universel

Universele adapter voor goot 80mm, kan zowel aan de linker- of rechterzijde van de middenuitloop gemonteerd worden.

De afsluiting gebeurt door het inschuiven van de sluitplaat aan de gewenste zijde.

Adapteur universel pour montage à gauche ou droit de la naissance centrale 80mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20046703	80	20	4,43

Eindstuk Links

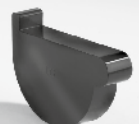
Talon - Gauche

Lijmverbinding d.m.v. PVC lijm aan de goot bevestigen.

A coller moyennant de la colle PVC.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

	Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
	20022056	120	Links / Gauche	10	0,98

Eindstuk Rechts

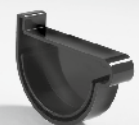
Talon - Droit

Lijmverbinding d.m.v. PVC lijm aan de goot bevestigen.

A coller moyennant de la colle PVC.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

	Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
	20022058	120	Rechts / Droit	10	0,98

Eindstuk - Universeel

Talon - Universel

Universeel eindstuk, kan zowel aan de linker- of rechterzijde van de goot 80mm worden bevestigd. De montage gebeurt door een eenvoudige klikverbinding.

Talon universel pour montage à gauche ou droit de la gouttière. Montage à insérer (cliquer).

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20046701	80	20	1,28

Einduitloop - Links


Naissance extrémité - Gauche

Met rubberafdichting uitloop voor aansluiting op PVC buis Ø80 mm.

Avec lèvres en caoutchouc pour naissance des tuyaux PVC Ø80 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

	Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
	20022060	120	Links / Gauche	1	5,47

Einduitloop - Rechts


Naissance extrémité - Droite

Lijmverbinding d.m.v. PVC lijm aan de goot bevestigen.

Avec lèvres en caoutchouc pour raccordement sur des tuyaux PVC Ø80 mm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

	Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
	20022062	120	Rechts / Droit	1	5,47

Hoekstuk - Binnen
Angle - Intérieur

Met rubberafdichting.

*Avec lèvres en caoutchouc.*Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K10



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026452	80	5	5,65
20022052	120 Binnenhoek / Angle intérieur	1	6,12

Hoekstuk - Buiten
Angle - Extérieur

Met rubberafdichting.

*Avec lèvres en caoutchouc.*Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K10



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026451	80	5	5,71
20022054	120 Buitenhoek / Angle extérieur	1	6,12

Universele uitloop met wartel
Naissance universelle

Driedelige uitloop Ø70/80 mm getrapd, voor halfronde PVC goot 120 mm d.m.v. PVC lijm aan de goot bevestigen.

*Naissance en trois parties Ø70/80 mm, pour gouttière demi-ronde en PVC de 120 mm, à coller moyennant de la colle PVC.*Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 8017
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K10



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20022068	80	1	2,47

Bevestigingsmateriaal - Half ronde goten - PVC - Bruin

Matériel de fixation- Gouttières demi-rondes - PVC - Brun

Steunklem Support

PVC steunklem. De maximale afstand tussen twee steunklemmen is 50 cm.
Supports en PVC. La distance maximale entre deux supports est de 50 cm.

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20026458	80	10	1,19
20022066	120	25	0,77

PVC Golfdakhaak Patte Eternit PVC

PVC golfplaatklem, incl. schroef en moer.
Patte éternit en PVC, incl. boulon et écrou.

Materiaal / Type de matériel: PVC
 Kleur / Couleur: Donkerbruin / Brun foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 8017

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20022078	Golfdakhaak / Patte eternit	50	3,54

Vlakke arm Bras plat

Gegalvaniseerde dakhaak incl. schroef en moer.
Bras plat galvanisé incl. boulon et écrou.

Materiaal / Type de matériel: Aluminium
 Kleur / Couleur: Aluminium

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (mm)	VP Em	€ /stk
20022070	220	160	25	1,58
20022071	330	220	25	1,94
20022076	180	330	25	1,43

Gedraaide arm Bras torsadé

Gegalvaniseerde dakhaak incl. schroef en moer.
Bras torsadé galvanisé incl. boulon et écrou.

Materiaal / Type de matériel: Aluminium
 Kleur / Couleur: Aluminium

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (mm)	VP Em	€ /stk
20022072	330	330	25	2,35

Golfdakhaak Patte Eternit

Gegalvaniseerde dakhaak incl. schroef en moer.
Patte éternit galvanisé incl. boulon et écrou.

Materiaal / Type de matériel: Metaal gegalvaniseerd / metaal gegalvaniseerd
 Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K10

Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20022073	Golfdakhaak / Patte eternit	50	4,35



UV-Hemelwaterafvoersysteem *Eau Pluviale -UV*



Vacurain is een revolutionair systeem voor regenwaterafvoer volgens het geperfectioneerde UV (Umpi Virtaus = gesloten leiding) principe: via gekoppelde daktrechters wordt het regenwater in pandig door dunne leidingen afgevoerd. Resultaat: een efficiënt, esthetisch, onderhoudsarm en duurzaam systeem waarbij krimp, uitzettingen en bewegingen geen invloed hebben op de constructie van het gebouw.

Flexibel

Uniek aan het Vacurain-systeem is de flexibele montage middels de gepatenteerde aansluitslangen. Dit heeft twee grote voordelen: in de eerste plaats ligt de gehele installatie spanningsvrij in de speciale beugels waardoor beschadigingen worden voorkomen en duurzaamheid gegarandeerd is. In de tweede plaats gaat het monteren van Vacurain snel en probleemloos.

Eenvoud

Het Vacurain systeem is eenvoudig van opzet. Het is opgebouwd uit zo weinig mogelijk onderdelen, wat de kwaliteit en werking ten goede komt. Immers, hoe groter het aantal onderdelen, des te groter de kans op montage problemen. Bovendien biedt de logische opbouw van Vacurain voor elke situatie (hoe complex ook) een perfecte oplossing.

Efficiënt

Vacurain is gemaakt van hoog slagvaste PVC dat niet wordt gelast maar gelijmd. Dit lijmen maakt de installatie makkelijker en dus efficiënter. En dankzij het nieuwe beugelingsysteem kan er met minder materiaal worden gemonteerd.

Assistentie van ontwerp tot realisatie

Het aanbrengen van een Vacurain-systeem vereist een goede voorbereiding. Door een speciaal ontwikkeld computerprogramma wordt het gehele systeem uitgebalanceerd berekend. Trechterinplanting, leidingtracé en buisdiameters worden elektronisch bepaald. Het is dus ook eenvoudig om varianten of alternatieven te bepalen, zodat de meest economische oplossing wordt bekomen. Een volledig installatieplan wordt samen met de berekeningsnota, materiaalstaat en gedetailleerde offerte aan de klant overhandigd. Tenslotte kunnen de klanten gedurende de aanvang en doorloop van de installatie begeleid worden door technische adviseurs van DYKA, die vanuit hun vertrouwde relatie met Vacurain UV-systemen de passende adviezen en ondersteuning 'op de werf' kunnen geven.

Garantie

Het gehele Vacurain systeem is gecertificeerd door het BUTgb attest ATG nr. 2388.

Vacurain est un concept révolutionnaire pour l'évacuation des eaux pluviales. Ce système fonctionne suivant le principe perfectionné Umpi-Virtaus : les eaux pluviales sont évacuées par des conduites de faible diamètre. Résultat : un système efficace, esthétique, fiable et durable, qui demande peu d'entretien. Les dilatations, mouvements des conduites n'ont aucune incidence sur la construction du bâtiment.

Flexible

La flexibilité de montage est spécifique au système Vacurain, grâce aux flexibles patentés. Ceci comporte deux grands avantages : d'abord toute l'installation repose sans contrainte dans les colliers de suspension adaptés. Il n'y a aucun risque des dégâts et la fiabilité est garantie.

Simplicité

Le concept Vacurain est simple. Il est composé d'un minimum de composants, ce qui en augmente la qualité et la fiabilité. En effet, avec un grand nombre d'accessoires et de pièces, le risque d'erreurs et de problèmes de logistique est important. La logique de conception même du système Vacurain offre pour chaque problème une solution parfaitement adaptée.

Efficacité

Vacurain est fabriqué en PVC modifié, résistant aux chocs. Vacurain n'est pas à souder mais à coller. Le collage facilite l'installation et la rend donc plus efficace. Grâce au système de colliers ouverts, le montage est plus rapide avec moins de matériel.

Assistance du plan à l'exécution

Le montage du système Vacurain demande une préparation minutieuse. Un programme informatique conçu à cet usage calcule la meilleure configuration. L'implantation des entonnoirs, le tracé des tuyaux ainsi que leurs diamètres sont calculés de façon informatisée. Il est dès lors aisé de modifier certains tracés ou de développer des alternatives, afin d'obtenir un résultat très économique. Un plan d'installation, ainsi qu'un métré complet, feuille de calcul et offre complète sont remis au client. Les conseillers techniques de DYKA, spécialisés dans les projets Vacurain, sont de votre disposition pour démarrer le chantier et pendant toute durée de l'installation.

Garantie

Le système Vacurain est certifié par l'attestation UBAtc ATG n° 2388.

Vacurain - Buizen**Vacurain - Tuyaux**

DYKA PVC buizen in slagvast gemodificeerde uitvoering voorzien van KOMO keurmerk (BRL 5210).
Kleur: donkergroen (RAL 6007).

Vacurain buizen zijn niet geschikt voor heetwater afvoer. Buizen en hulpstukken moeten afgeschermd zijn van het zonlicht.

Tuyaux en PVC DYKA, résistants aux chocs, avec marque de qualité KOMO (BRL 5210).

Couleur: vert foncé (RAL 6007).

Les tuyaux Vacurain ne conviennent pas pour l'évacuation d'eau chaude. Une protection des tuyaux et accessoires contre le soleil est obligatoire.

Materiaal / Type de matériel: PVC slagvast

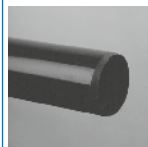
Keurmerk / Marque de conformité: KOMO BRL 5210

Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé

RAL kleurcode / Code RAL: 6007

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20020421	40 x 2,0	36,0	5	1	1,86
20020422	50 x 2,0	46,0	5	1	2,37
20020423	63 x 2,0	59,0	5	1	3,06
20020424	75 x 2,0	71,0	5	1	3,64
20020425	90 x 2,2	85,6	5	3	4,87
20020426	110 x 2,7	104,6	5	1	6,16
20020427	125 x 3,2	118,6	5	1	7,95
20020428	160 x 4,0	152,0	5	1	12,80
20020429	200 x 4,9	190,2	5	1	20,74

Vacurain trechter t.b.v. bitumen
Vacurain Entonnoir t.b.v. bitumes

De trechter voor toepassing met bitumen- of kunststofdakbedekking wordt geleverd inclusief variabel isolatiepakket gemaakt uit hoogwaardig, vlamdovend polystyreen.

L'entonnoir pour montage dans une couverture de toiture bitumée ou synthétique est livré avec un isolant (quantité variable) en polystyrène ignifuge.

Materiaal / Type de matériel: Aluminium
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 180°

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20020533	50	1	124,20
20020535	75	1	161,77

Vacurain trechter t.b.v. PVC dakfolie
Vacurain Entonnoir pour application sur couverture PVC

Materiaal / Type de matériel: Aluminium

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20033009	50	1	144,90
20033010	75	1	185,05

Vacurain trechter knel t.b.v. kunststoffolie
Vacurain Entonnoir pour application sur couverture synthétique

Materiaal / Type de matériel: Aluminium
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 180°

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20020532	50	1	142,00
20020534	75	1	169,87

Vacurain flenstrechter
Vacurain Gouttière

Flenstrechter voor gebruik in metalen goot of metalen dak.

Bride d'avaloir pour gouttière ou toiture métallique.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 180°

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20020530	50	1	259,91

Vacurain geperforeerde schacht t.b.v. groendaken
Vacurain - Collet pour toits-verts

Vacurain - geperforeerde schacht met flens.
Toepassing: de schacht wordt geplaatst over een Vacurain trechter. Let op: Deze bescherming is niet geschikt voor verkeersbelasting. Bij installatie op een vegetatie- of grinddak dient er 50 cm rondom de schacht aangevuld te worden met kiezels van minimale kiezelgrootte 16/32mm.

Vacurain - couverture perforée et crantée.

Application: la couverture est place autour d'un entonnoir Vacurain. Attention : protection non-résistante au trafic. Lors de l'installation sur un toit à végétation ou au gravier, la couverture devra être remblayée de gravier (calibre minimale de 16/32 mm) sur une distance de 50 cm autour de la couverture.

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20039379	460	12	56,52

Vacurain geperforeerde schacht met flens t.b.v. groendaken
Vacurain - Collet pour toits-verts

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Type: Klikmof / Manchet clic

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20039380	460	6	96,47

Vacurain geperforeerd deksel t.b.v. schacht voor groendaken
Vacurain - Collet pour toits-verts

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Type: Klikmof / Manchet clic

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20039381	460	32	51,40

Vacurain - Trechterslang
Vacurain - Flexible

Flexibele aansluitslang, voorzien van twee klikmoffen.

Tuyau flexible, pourvu de deux raccords rapides.

Materiaal / Type de matériel: PE
Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 6007

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klikmof / manchon à cliquer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klikmof / manchon à cliquer

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20020541	50 x 40	1000	1	94,57
20020542	50 x 50	1000	1	94,57
20020543	50 x 63	1000	1	94,57
20020544	75 x 75	1000	1	94,57

Inclusief borgbus en thermische isolatie uitloop.

Bague de sécurité et isolation thermique de la naissance inclus.

Vacurain - Klikmof
Vacurain - Manchon clic

Losse klikmof, toe te passen op de trechter.
Wanneer het wenselijk is de aansluiting te realiseren met bochten aan de trechter.

*Manchon libre à raccorder sur l'entonnoir.
Cet article est indispensable comme pièce de transition entre les autres accessoires et le flexible de raccordement.*

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 6007
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klikmof / manchon à cliquer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

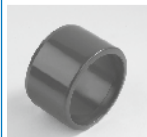


Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20020561	50	1	15,35
20020562	75	1	25,44

Vacurain - Borgbus
Vacurain - Baque de sécurité

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 6007

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20020557	50	1	2,06
20020558	75	1	6,17

Vacurain - Spiebuis
Vacurain - Raccord mâle/mâle

Voor verbinding van de trechter-aansluitslang op de Vacurain leiding.

Pour le raccordement du flexible de l'entonnoir à la conduite Vacurain.

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 6007
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



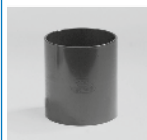
Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20020553	40	1	2,89
20020554	50	1	3,16
20020555	63	1	3,76
20020556	75	1	4,47

Vacurain - Mof - 2LV
Vacurain - Manchon - 2F

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 6007

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20020502	40	1	0,63
20020503	50	1	0,82
20020504	63	1	1,50
20020505	75	1	2,31
20020506	90	1	2,31
20020507	110	1	2,40
20020508	125	1	3,11
20020509	160	1	5,33
20020510	200	1	12,62

Vacurain - Bocht 45° - LV/S
Vacurain - Coude 45° - F/M

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 6007
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

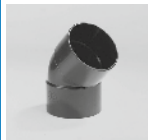


Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20020440	40	1	1,01
20020441	50	1	1,29
20020442	63	1	1,83
20020443	75	1	2,55
20020444	90	1	3,68
20020445	110	1	4,26
20020446	125	1	6,05
20020447	160	1	13,91

Vacurain - Bocht 45° - 2LV
Vacurain - Coude 45° - 2F

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 6007
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20020448	40	1	1,01
20020449	50	1	1,29
20020450	63	1	1,83
20020451	75	1	2,55
20020452	90	1	3,68
20020453	110	1	4,26
20020454	125	1	6,05
20020455	160	1	13,91
20020456	200	1	19,82

Vacurain - Bocht 90° - 2LV
Vacurain - Coude 90° - 2F

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 6007
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K05




Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20020457	40	1	1,23
20020458	50	1	1,41
20020459	63	1	2,27
20020460	75	1	3,13
20045633	90	5	4,70
20020462	110	1	5,30
20020463	125	1	7,01
20020464	160	1	14,32
20020465	200	1	25,37

Vacurain - T- Stuk 45° - 3LV
Vacurain - T-Simple 45° - 3F

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 6007
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmstof / manchon à coller
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20020466	40	1	1,90
	20020467	50	1	2,76
	20020468	63	1	3,70
	20020469	75	1	4,45
	20020470	90	1	5,83
	20020471	110	1	6,61
	20020472	125	1	8,87
	20046441	160	1	23,55
	20020474	200	1	27,20


Vacurain - Expansiestuk
Vacurain - Pièce d'expansion

Voor aansluiting standleiding boven de vloer conform de verwerkingsvoorschriften.

Pour le raccordement de la conduite principale au dessus du sol ou conforme aux prescriptions.

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 6007
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmstof / manchon à coller

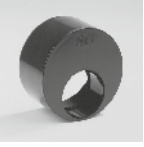
Prijsgroep/Groupe de prix: K05

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20020545	50	1	4,87
	20020546	63	1	6,20
	20020547	75	1	7,51
	20020548	90	1	7,65
	20020549	110	1	8,09
	20020550	125	1	8,90
	20020551	160	1	15,30
	20020552	200	1	34,22

Vacurain - Verloop excentrisch
Vacurain - Réduction excentrique

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 6007
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20020475	63 x 40	1	1,18
	20020476	63 x 50	1	1,18
	20020477	75 x 50	1	1,66
	20020478	75 x 63	1	1,66
	20020479	90 x 40	1	2,09
	20020480	90 x 50	1	2,09
	20020481	90 x 63	1	2,09
	20020482	90 x 75	1	2,09
	20020483	110 x 40	1	2,34
	20020484	110 x 50	1	2,34
	20020485	110 x 63	1	2,34
	20020486	110 x 75	1	2,34
	20020487	110 x 90	1	2,34
	20020488	125 x 40	1	2,62
	20020489	125 x 50	1	2,62
	20020490	125 x 63	1	2,62
	20020491	125 x 75	1	2,62
	20020492	125 x 90	1	2,62
	20020493	125 x 110	1	2,62
	20020494	160 x 40	1	7,77
	20020495	160 x 50	1	7,77
	20020496	160 x 63	1	7,77
	20020497	160 x 75	1	7,77
	20020498	160 x 90	1	7,77
	20020499	160 x 110	1	7,77
	20020500	160 x 125	1	7,77
	20020501 ¹	200 x 160	1	16,15

1) Afwijkend model.

1) Modèle différente.

Vacurain - Verloop centrisch
Vacurain - Réduction concentrique

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 6007
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20020512	50 x 40	1	2,40

Vacurain - Noodoverlaat
Vacurain - Gargouille de sécurité

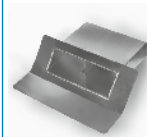
Aluminium noodoverlaat voor montage in de dakopstand. Lengte van de uitloop: 400mm.

Gargouille de sécurité en aluminium pour le montage sur le côté latéral du toit. Longueur de la sortie: 400 mm.

Materiaal / Type de matériel: Aluminium
Kleur / Couleur: Aluminium

Belastingsklasse / Classe de charge: Hemelwaterafvoer
Uitlaattype / Type de sortie: zijuitloop / sortie horizontale
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20020563	400 x 200	Overstort	1	67,42
20020564 ¹⁾	400 x 200	Overstort	1	67,42
20020565	400 x 300	Overstort	1	81,41
20020566 ¹⁾	400 x 300	Overstort	1	81,41
20020567	400 x 400	Overstort	1	96,73
20020568 ¹⁾	400 x 400	Overstort	1	96,73
20020569	400 x 500	Overstort	1	108,78
20020570 ¹⁾	400 x 500	Overstort	1	108,78

1) Hoek: 90°.

Afvoercapaciteit van de noodoverlaat is afhankelijk van de waterhoogte op het dak. Voor een juiste bepaling verwijzen we u naar onze technische documentatie.

1) Angle: 90°.

La capacité de la gargouille de sécurité dépend du niveau d'eau sur le toit. Pour le dimensionnement des gargouilles, voyez la documentation technique.

Vacurain - Noodoverlaatkorf
Vacurain - Crépine de sécurité

Te plaatsen op het dak over de noodoverlaatrechters.

A placer sur la toiture autour des entonnoirs de sécurité.

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé
Kleur / Couleur: Aluminium

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20020540	Ø484	1	128,03

Vacurain - Standleidingbeugel M8
Vacurain - Collier pour conduites verticales M8

Voor bevestiging van PVC buizen.
Elektrolytisch verzinkt.

*Pour fixer des tuyaux en PVC.
Galvanisation électrolytique.*

Materiaal / Type de matériel: Electrolytisch verzinkt staal / Acier galvanisé électrolytique
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K04

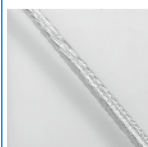


Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021961	40	M8	100	1,61
20021962	50	M8	50	1,67
20021963	63	M8	50	1,75
20021964	75	M8	50	3,48
20021966	90	M8	50	3,75
20021968	110	M8	50	4,20
20022007	125	M8	50	4,51
20021969	160	M8	25	4,97
20021970	200	M8	25	5,86

Vacurain - Draadeind
Vacurain - Tiges fileté

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20021524	M8 x 1000	1	1,86

Vacurain - Volgring
Vacurain - Rondelle

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20021544	M8 x 16 x 1,6	100	0,05
20021547	M8 x 24 x 2,0	1	0,14

Vacurain - J Beugel
Vacurain - J Collier

Electrolytisch verzinkt.

Galvanisation électrolytique.

Materiaal / Type de matériel: Electrolytisch verzinkt staal / Acier galvanisé électrolytique
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20020513	40	M8	50	2,61
20020514	50	M8	50	2,73
20020515	63	M8	10	2,93
20020516	75	M8	30	2,99
20020517	90	M8	30	3,25
20020518	110	M8	15	3,36
20020519	125	M8	10	3,47
20020520	160	M8	6	6,66
20020521	200	M8	4	13,19

Vacurain - Moer
Vacurain - Ecrou

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20021540	M8	1	0,14

Vacurain - Koppelstuk
Vacurain - Raccordement

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20021550	M8 x 32	25	0,37

Vacurain - Vastpuntbeugel
Vacurain - Collier point fixe

Voor het creëren van stevige vaste punten in het systeem.
Materiaal: elektrolytisch verzinkt staal.

*Pour la réalisation de points fixes résistants dans le système.
Matière: acier galvanisé électrolytique.*

Materiaal / Type de matériel: Electrolytisch verzinkt staal / Acier galvanisé électrolytique
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20020522	50	10	2,94
20020523	63	10	3,87
20020524	75	10	4,55
20020525	90	10	5,13
20020526	110	10	4,75
20020527	125	10	5,71
20020528	160	10	8,09
20020529	200	10	9,21

Vacurain - Houtdraadbout
Vacurain - Broche filetée

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20021528	M8 x 75	50	0,34
20021531	M8 x 90	50	0,42
20021533	M8 x 125	50	0,60
20021532	M8 x 155	50	0,71

10

Vacurain - Lijm
Vacurain - Colle

PVC lijm voor nauw passende buizen en hulpstukken. Niet voor drukleidingen.
* Met kwastje. Montagevoorschriften: zie DYKA lijmvoorschriften.

*Colle PVC pour tuyaux et accessoires. Ne convient pas pour des conduites de pression. * Avec pinceau.*
Prescriptions de montage: voir prescriptions de collage DYKA.

Prijsgroep/Groupe de prix: K37



Art nr. Art n°		Inh	VP Em	€ /stk
20020623	pot met kwast / pot à brosse	250 ml	12	5,08
20020624	pot met kwast / pot à brosse	1 l	12	14,65
20020625	pot met kwast / pot à brosse	5 l	1	58,56
20020626	pot met kwast / pot à brosse	10 l	1	113,11
20020627	pot met kwast / pot à brosse	25 l	1	325,22

Vacurain - Reiniger
Vacurain - Décapant

Voor het vooraf ontvetten van de te lijmen verbindingen. (mof-spie einden).
Bevat methyleenketon.

Pour dégraisser les pièces à coller.
Contient du méthylèneketon.

Prijsgroep/Groupe de prix: K37



Art nr. Art n°		Inh	VP Em	€ /stk
20020637		250 ml	12	6,40
20020636		1 l	12	15,21

DYKASOL - Isolatie akoestisch
DYKASOL - Isolation acoustique

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Antraciet / Antracite
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

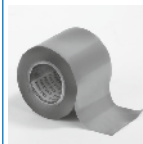


Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20023318	40	1	5	23,72
20023319	50	1	5	25,15
20023320	63	1	5	30,16
20023321	75	1	5	33,04
20023322	90	1	5	35,92
20023323	110	1	5	47,40
20023324	125	1	5	51,75
20023325	160	1	5	56,03
20023326	200	1	5	64,61

DYKASOL - Tape

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

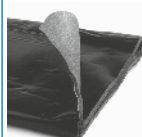


Art nr. Art n°	L (m)	VP Em	€ /stk
20023330	50	5	2,44

DYKASOL - Plaat akoestisch
DYKASOL - Plaque isolanteacoustique

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Antraciet / Antracite
RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20023328	Plaat 2m² / Plaque 2m²	5	114,91

DYKASOL - Isolatie thermisch
DYKASOL - Isolation thermique

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Prijsgroep/Groupe de prix: K05

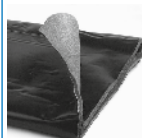


Art nr. Art n°	d (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20023331	40	1	5	4,96
20023332	50	1	5	5,93
20023333	63	1	5	7,61
20023334	75	1	5	10,86
20023335	90	1	5	12,02
20023336	110	1	5	13,93
20023337	125	1	5	15,17
20023338	160	1	5	19,49
20023339	200	1	5	24,45

DYKASOL - Plaat thermisch
DYKASOL - Plaque isolantethermique

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Prijsgroep/Groupe de prix: K05



Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20023341	Plaat 2m² / Plaque 2m²	1	23,32

10

Elektro installatiebuizen - CEBEC
Tuyaux d'installation électrique - CEBEC

PVC buis met CEBEC keur volgens NBN EN 61386.
Gladde uitvoering.

Tuyaux PVC CEBEC selon NBN EN 61386.
Bouts lisses.

Materiaal / Type de matériel: PVC
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7037
Belastingsklasse / Classe de charge: CEBEC
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K11



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk00m
20025656 ¹⁾	16 x 1,1	13.8	3	19	43,42
20025658 ¹⁾	20 x 1,2	17.6	3	19	73,49
20025660 ¹⁾	25 x 1,4	22.2	3	19	120,23
20025662	32 x 1,5	29.0	3	10	1,94
20025664	40 x 1,6	36.8	3	5	2,85
20025665	50 x 1,8	46.4	3	5	3,68

1) Prijs per 100 m.
1) Prix par 100 m.

Versterkte elektro installatiebuizen
Tuyaux d'installation électrique renforcés

Versterkte PVC buis met CEBEC keur volgens NBN EN 61386.

Tuyaux PVC renforcés avec marque de conformité CEBEC selon NBN EN 61386.

Materiaal / Type de matériel: PVC Versterkt / PVC Renforcé
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: CEBEC
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K11



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk00m
20025666 ¹⁾	16 x 1,4	13.2	3	19	66,81
20025667 ¹⁾	20 x 1,5	17.0	3	19	110,23
20025668 ¹⁾	25 x 1,8	21.4	3	19	180,35
20025669	32 x 2,0	28.0	3	10	2,93
20025670	40 x 2,1	35.8	3	5	4,25
20025671	50 x 2,2	45.6	3	5	5,49

1) Prijs per 100 m.
1) Prix par 100 m.

Moffen
Manchons

PVC moffen, normale reeks.

Manchons PVC, série normale.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris


RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Belastingsklasse / Classe de charge: CEBEC

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K11

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20025688	16	100	0,14
	20025689	20	100	0,22
	20025690	25	50	0,34
	20025691	32	100	1,05
	20025692	40	100	1,84
	20025693	50	100	2,76

Moffen versterkt
Manchons renforcés

Versterkte PVC moffen.

Manchons PVC renforcé.

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs

Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé


RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Belastingsklasse / Classe de charge: CEBEC

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K11

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20025694	16	100	0,18
	20025695	20	100	0,26

Bochten
Courbes

PVC bochten, normale reeks.

Courbes PVC, série normale.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris


RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmof / manchon à coller

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K11

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20025677	16	25	0,72
	20025678	20	25	1,05
	20025679	25	25	1,56
	20025680	32	40	4,48
	20025681	40	25	6,83
	20025682	50	15	12,48

Clipbeugel - ISO
Colliers clips - ISO

Ø16-32 mm: zonder sluiting. - Ø40-50 mm: met sluiting.

Kleur: ISO + zwart.

Ø16-32 mm: sans fermeture.

Ø40-50 mm: avec fermeture.


Couleur: ISO + noir.

Materiaal / Type de matériel: PP

Kleur / Couleur: ISO

RAL kleurcode / Code RAL: 7035

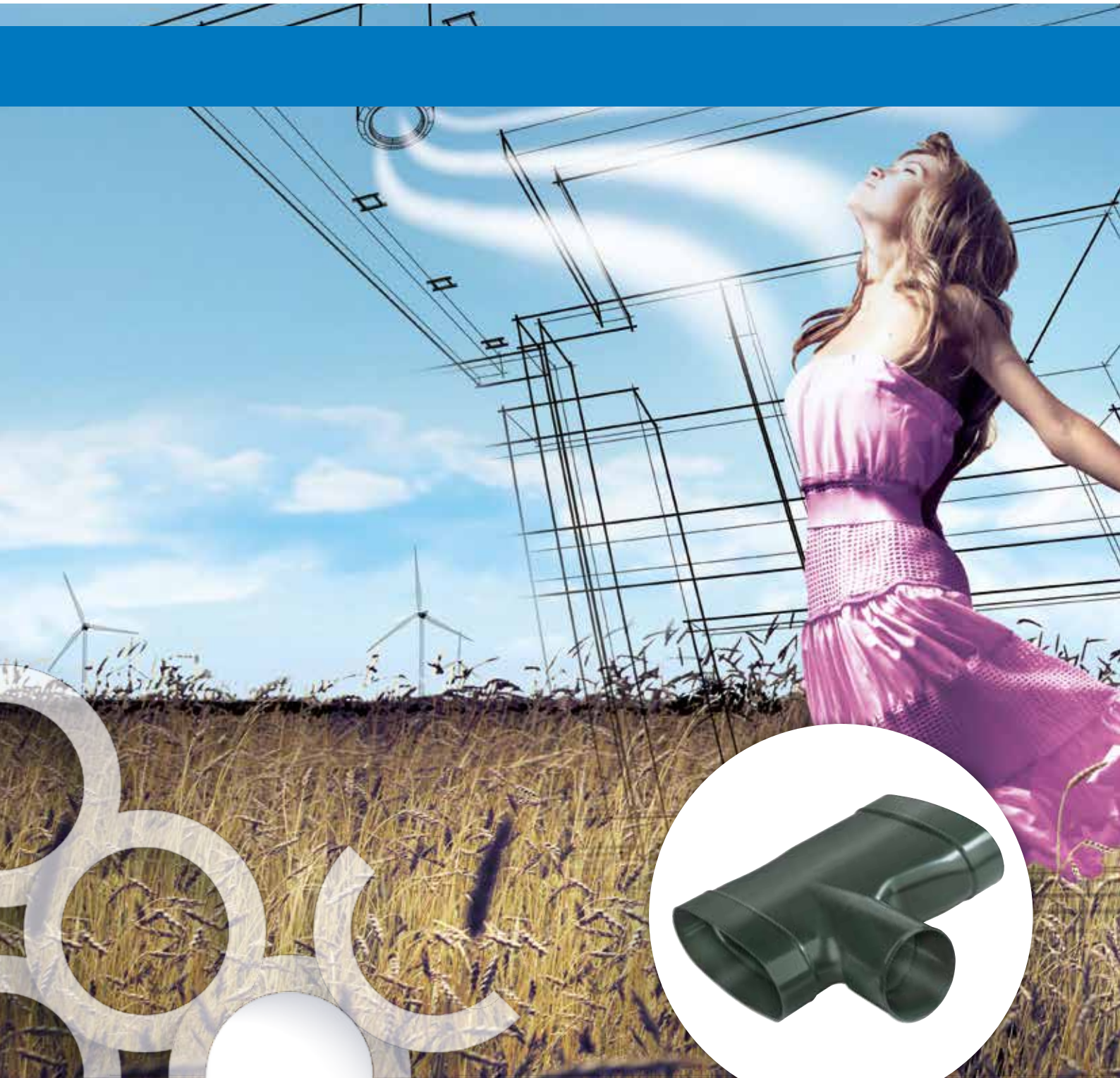
Prijsgroep/Groupe de prix: K04

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20022014	16	50	1,19
	20022015	20	50	1,28
	20022016	25	50	1,67
	20022017	32	50	2,13
	20022018	40	50	2,94
	20022019	50	25	3,73



Ventilatiesysteem

System de ventilation



Een systeem voor elke woning

Woningen worden steeds beter geïsoleerd, voldoende verversing van de binnenlucht is dus van groot belang. Anders gezegd, bij een gezond binnenklimaat hoort goede ventilatie. Bijkomend effect van steeds betere isolatie is dat geluid van buiten minder te horen is. Geluid afkomstig van woninginstallaties wordt hierdoor echter beter waarneembaar. DYKA AIR garandeert een vrijwel geluidloze luchtcirculatie.

DYKA AIR is een kunststof ventilatiekanalensysteem voor de woningbouw. Het systeem bestaat uit een ovaal kanaal, ronde buizen en een uitgebreid hulpstukkenprogramma vervaardigd van slagvast PVC-U. Door middel van lijmen kan een trekvlaste verbinding worden gemaakt. Dit heeft als voordeel dat het systeem (beton)waterdicht is bij het instorten en dus schoon opgeleverd wordt. DYKA AIR heeft o.a. de universele eindmaat Ø125mm en is daarmee aan te sluiten op alle gangbare ventilatorboxen en ventielen.

Contacteer ons voor een technische brochure en/of meer informatie.

Un système pour chaque maison

A l'heure actuelle, les habitations sont de mieux en mieux isolées. Il est donc indispensable de bien renouveler l'air à l'intérieur du bâtiment. En autres mots, un climat intérieur sain nécessite une bonne ventilation. Un effet supplémentaire d'une meilleure isolation est la prévention des bruits provenant de l'extérieur. Pour cette raison, le bruit des installations domestiques (le système de ventilation p.e.) devient plus gênant. DYKA AIR garantit une circulation d'air quasiment silencieuse

DYKA AIR est un système de conduites de ventilation en matière synthétique pour la construction domestique. Le système est composé d'une conduit ovale, de tubes ronds ainsi que d'une gamme de raccords étendue en PVC-U à haute résistance mécanique. L'assemblage résistant à la traction est réalisé par collage. Un avantage supplémentaire est que le système reste étanche à l'eau - notamment lors du bétonnage - propre et sans obstruction. DYKA AIR est muni de raccord de Ø125mm et peut des lors être facilement raccordé sur toutes les boîtes de ventilation et grilles de sortie.

Contactez-nous pour recevoir une brochure et/ou de plus amples informations.

Woningen worden steeds beter geïsoleerd, voldoende verversing van de binnenlucht is dus van groot belang. Anders gezegd, bij een gezond binnenklimaat hoort goede ventilatie. Bijkomend effect van steeds betere isolatie is dat geluid van buiten minder te horen is. Geluid afkomstig van woninginstallaties wordt hierdoor echter beter waarneembaar. DYKA AIR garandeert een vrijwel geluidloze luchtcirculatie.

Toepassing

DYKA AIR is een kunststof ventilatiekanalensysteem voor de woningbouw. Het systeem bestaat uit een ovaal kanaal, ronde buizen en een uitgebreid hulpstukkenprogramma vervaardigd van slagvast PVC-U. Door middel van lijmen kan een trekvast verbinding worden gemaakt. Dit heeft als voordeel dat het systeem (beton)waterdicht is bij het instorten en dus schoon opgeleverd wordt. DYKA AIR heeft o.a. de universele eindmaat Ø125mm en is daarmee aan te sluiten op alle gangbare ventilatorboxen en ventielen. Kleur buis en hulpstukken: donkergroen - RAL 6007.

A l'heure actuelle, les habitations sont de mieux en mieux isolées. Il est donc indispensable de bien renouveler l'air à l'intérieur du bâtiment. En autres mots, un climat intérieur sain nécessite une bonne ventilation. Un effet supplémentaire d'une meilleure isolation est la prévention des bruits provenant de l'extérieur. Pour cette raison, le bruit des installations domestiques (le système de ventilation p.e.) devient plus gênant. DYKA AIR garantit une circulation d'air quasiment silencieuse.

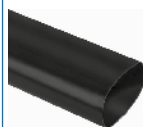
Application

DYKA AIR est un système de conduites de ventilation en matière synthétique pour la construction domestique. Le système est composé d'une conduite ovale, de tubes ronds ainsi que d'une gamme de raccords étendue en PVC-U à haute résistance mécanique. L'assemblage résistant à la traction est réalisé par collage. Un avantage supplémentaire est que le système reste étanche à l'eau - notamment lors du bétonnage - propre et sans obstruction. DYKA AIR est muni de raccord de Ø125mm et peut des lors être facilement raccordé sur toutes les boîtes de ventilation et grilles de sortie. Couleur tuyau et accessoires: vert foncé - RAL 6007.

Ovaal instortkanaal Canalisation ovale à sceller

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 6007

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	e (mm)	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20042308	2,5	195x80	5	1	17,97

Per stuk verpakt in buisfolie.

Emballé par pièce en feuille plastique.

Gladde buis Tuyau bouts lisses

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 6007

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20042255 ¹	80 x 1,5	77	4	1	6,28
20042248 ²	125 x 2,5	120	5,5	1	11,54
20044291 ²	160 x 2,5	155	5,5	1	19,19

1) Per 3 stuks verpakt in buisfolie. 2) Per stuk verpakt in buisfolie.

1) Emballés par 3 pièces en feuille plastique. 2) Emballé par pièce en feuille plastique.

Steekmof ovaal - 2LV
Manchon ovale - 2F

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20042266	195x80	1	8,30

Bocht ovaal LV/S 45°
Coude ovale F/M 45°

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20042267	195x80	1	22,31

Bocht ovaal 2LV 45°
Coude ovale 2F 45°

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
 Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20042268	195x80	1	21,92

Bocht ovaal 2LV 90°
Coude ovale 2F 90°

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20048351	195x80	1	30,50

Staande bocht ovaal 2LV 90°
Coude verticale ovale 2LV 90°

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20046529	195x80	1	22,10

T- Stuk ovaal 3LV 90°
T- Simple ovale 3F 90°

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20042269	195x80	1	45,29

Verloop T- Stuk ovaal-rond zijaansluiting 3LV 45°
T- Simple réduite ronde-ovale raccord côté 3F 45°

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller
 Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20042274	195x80 x 80	1	37,38

Verloop T- Stuk ovaal-rond zijaansluiting 3LV 90°
T- Simple réduite ronde-ovale raccord côté 3LV 90°

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20042275	195x80 x 80	1	36,86

Verloop T-Stuk rond-ovaal 3LV 90°
T-Simple réduite ronde-ovale 3LV 90°

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20046531	125 x 195x80	1	36,68

Verloop ovaal-rond excentrisch LV/S
Réduction ovale-ronde-excentrique F/M

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K46

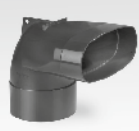


Art nr. Art n°	d (mm)	d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20042270	195x80	125	1	27,33

Eindstuk ovaal-rond 2LV t.b.v. ventiel
Sortie ovale-ronde 2F pour sortie

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K46

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
	20042439	195x80 x 125	50	1	27,81
	20042440	195x80 x 125	70	1	27,77
	20042441 ¹	195x80 x 125	100	1	33,07


1) Type aansluiting 2 = lijmof. Kan zowel als bocht als eindstuk ovaal-rond worden toegepast.

1) Type raccordement 2 = manchon à colle. Peut tourner à le coude que l'embout utilisé Arrondis.

Eindstuk ovaal-rond SM t.b.v. ventiel
Sortie ovale-ronde SM pour sortie

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast
 PVC slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K46

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
	20048121	195x80 x 125	50	1	27,81
	20048122	195x80 x 125	70	1	27,77
	20048123 ¹	195x80 x 125	100	1	33,07


1) Type aansluiting 2 = lijmof. Kan zowel als lepe bocht als eindstuk ovaal-rond worden toegepast.

1) Type raccordement 2 = manchon à colle. Peut tourner à la fois sournoise que l'embout utilisé Arrondis.

Eindstuk 2LV 90° t.b.v. ventiel
Talon 2F 90° pour sortie

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle
 Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K46

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
	20048484	80 x 125	50	1	48,38
	20048485	80 x 125	70	1	48,38
	20048486	80 x 125	100	1	48,38

Onderuitloop ovaal-rond 3LV 90° t.b.v. ventiel
Onderuitloop[ovale-ronde 3F 90° pour sortie

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: mof / femelle
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmof / manchon à coller
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K46

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
	20047628	195x80 x 125	50	100	36,17
	20047629	195x80 x 125	70	100	36,17
	20047630 ¹	195x80 x 125	100	88	36,17

1) Type aansluiting 2 = lijmof.

1) Type raccordement 2 = manchon à coller.

Instorthuls MV/LV
Manchon à sceller JI/F

De inwendige maat van de instorthuls bedraagt 126mm ter plaatse van de ventiel aansluiting. Controleer vooraf of het te gebruiken ventiel hiervoor geschikt is.

Le diamètre intérieur du manchon à sceller est de 126mm à la hauteur de la sortie. Vérifier d'abord les dimensions de la sortie à utiliser.

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs

Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur

Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé

RAL kleurcode / Code RAL: 6007

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	d (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20046532	125	50	1	21,03
20046539	125	70	1	18,79
20046540	125	100	1	24,77

Eindstuk ovaal-rond F/M t.b.v. instorthuls
Sortie/Coude ovale-rond F/M pour manchon à sceller

Alleen te gebruiken in combinatie met de instorthuls.

A utiliser exclusivement en combinaison avec le manchon à sceller.

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs

Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur

Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé

RAL kleurcode / Code RAL: 6007

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20046530	195x80 x 125	1	25,16

Eindstuk LV/S 90° t.b.v. instorthuls
Bout F/M 90° pour bride à sceller

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs

Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur

Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé

RAL kleurcode / Code RAL: 6007

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20048483	80 x 125	70	0	25,00

Onderuitloop ovaal-rond t.b.v. instorthuls
Onderuitloop ovale-ronde pour manchon à sceller

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs

Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur

Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé

RAL kleurcode / Code RAL: 6007

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K46




Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	h (mm)	VP Em	€ /stk
20042272	195x80 x 125	70	1	26,93

Steekmof - 2LV
Manchon - 2F

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller


Prijsgroep/Groupe de prix: K46

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20042256	80	1	2,19
	20042250	125	1	3,65
	20044292	160	1	9,90

Expansie steekmof 2LV

Materiaal / Type de matériel: PP
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1451 / BENOR
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingsklasse / Classe de charge: HT
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint


Prijsgroep/Groupe de prix: K46

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20033926	80	25	11,59
	20023398	125	25	9,64
	20023399	160	1	16,07

Bocht LV/S 45°
Coude F/M 45°

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
 Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K46

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20042257	80	1	3,62
	20042251	125	1	9,23
	20044293	160	1	19,77

Bocht 2LV 45°
Coude 2F 45°

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
 Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K46

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20042258	80	1	3,62
	20042252	125	1	9,23
	20044294	160	1	19,77

Bocht 2LV 90°
Coude 2F 90°

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
 Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K46

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20042253	125	1	9,32
	20044295	160	1	24,11

T- Stuk 3LV 45°
T- Simple 3F 45°

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller
 Hoek / Angle: 45°


Prijsgroep/Groupe de prix: K46

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20042259	80	1	8,06
	20044298	160	1	32,41

T- Stuk 3LV 90°
T- Simple 3F 90°

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K46

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20042254	125	1	14,57
	20044299	160	1	30,14

Verloop T- Stuk 3LV 90°
T- Simple réduite 3F 90°

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
 Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller
 Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K46

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20044301	160 x 125	1	28,74

Verloop centrisch LV/S t.b.v. standleiding
Réducte centrale F/M pour chute

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmstof / manchon à coller
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20044303	160 x 125	1	19,62

Inzetverlopring centrisch S/LV
Réduction interne centrale M/F

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmstof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20042260	125 x 80	1	3,63

Verloop excentrisch S/LV
Réducte excentrique M/F

Materiaal / Type de matériel: PVC Slagvast / PVC Résistant aux chocs
 Keurmerk / Marque de conformité: DUBOkeur
 Kleur / Couleur: Donkergroen / Vert foncé
 RAL kleurcode / Code RAL: 6007
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
 Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmstof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20044302	160 x 125	1	11,98

Duco Reno System

Het Duco Reno System is een vraaggestuurd natuurlijk ventilatiesysteem dat aangestuurd wordt op basis van CO² metingen, vochtmetingen of een combinatie van de twee. CO² is de maatstaf voor het binnenklimaat in de leefruimte of toilet en vocht is de maatstaf voor het binnenklimaat in de badkamer. De metingen gebeuren aan de hand van zeer eenvoudig en snel te installeren boxesensoren die geïntegreerd zitten in de DucoBox. Dat wil dus zeggen dat er geen bekabeling voor ruimtesensoren voorzien hoeft te worden.

Le Duco Reno System est un système de ventilation naturelle piloté la demande sur base des mesures du CO², de l'humidité ou d'une combinaison des deux. Le CO² est une donnée cruciale pour le climat intérieur dans les pièces de vie ou les toilettes, tandis que l'humidité est cruciale pour le climat intérieur de la salle de bains. Les mesures sont reliées par des boîtiers de capteurs rapides et faciles à installer, intégrés dans le DucoBox. Cela signifie qu'il ne faut pas prévoir de câblage pour les capteurs dans les pièces.

DucoBox Silent

De DucoBox Silent zorgt voor een niet-lokale afvoer binnen Duco's vraaggestuurde natuurlijke ventilatiesystemen. Toepasbaar in de volgende systemen: Duco Reno System en Duco Comfort System. Combinatie: enkel RF (geen Wired).

Le DucoBox Silent veille à une évacuation non locale dans les systèmes de ventilation naturelle. Applicable dans les systèmes suivants : Duco Reno System et Duco Comfort System. Communication : uniquement RF (pas Wired).

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20047427	18	259,00

Basispakket Duco Reno System
Kit de base Duco Reno System

Het basispakket Reno bestaat uit: een CO², Boxsensor RF/230V, een Vocht Boxsensor RF/230V, een Schakelcontact RF/230V en een Bedieningsschakelaar RF/Batterij.

Le Kit de base Reno consiste d'un capteur intégré CO² RF/230V, un capteur intégré d'humidité RF/230V, un contact de communication RF/230V et une commande à distance RF/Pile.

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20048120	15	497,00

OPTIONEEL. CO² Ruimtesensor RF/230V
OPTIONNEL. CapteurCO² RF/230V

Optioneel kan een vocht ruimte sensor in de badkamer voorzien worden. De Vocht Ruimtesensor meet zowel de relatieve vochtgehalte (RH) als de temperatuur in de vochtruimtes en stuurt draadloos het Vraaggestuurd Natuurlijk Ventilatiesysteem aan.

En option, le capteur d'humidité peut être installé dans la salle de bain. Le Capteur d'humidité mesure tant l'humidité relative (RH) que la température dans les pièces humides et commande le système de ventilation naturelle à la demande.

Type: 230V

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20046978	48	259,00

Het Duco Comfort Plus System is een decentraal ventilatiesysteem. Dit betekent dat per ruimte een apart afvoerkanaal is geïnstalleerd. Bij dit systeem worden regelkleppen in de DucoBox geplaatst, die in de luchtstroom de luchtkwaliteit per ruimte meten. Bij dit systeem hoeven de ventielen niet ingeregeld te worden. De intelligente box vrijwel automatisch snel en eenvoudig in te regelen.

Le Duco Comfort Plus System est un système de ventilation décentralisé. Cela signifie que pour chaque pièce, une conduit d'évacuation est installée. Avec ce système, des registres sont installés dans la DucoBox et mesurent la qualité de l'air dans le flux d'air de chaque pièce. Un avantage de ce système : les vannes ne doivent pas être réglées. Le boîtier intelligent se règle pour ainsi dire simplement, automatique et rapidement.

DucoBox Focus

De Duco Focus is standaard voorzien van een geïntegreerde printplaat voor regelklepsturing. De regelkleppen dient men separaat aan te schaffen als Basispakket Comfort Plus System of als samenstelling van losse componenten.

Le DucoBox Focus est équipé en plus d'un circuit imprimé pour la commande des registres. Les registres doivent être achetés séparément comme pack de base du Comfort Plus System ou en composition d'éléments distincts.

Type: DucoBox Focus

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20047428	18	673,00

Basispakket Duco Comfort Plus System Duco Comfort Plus Système - Kit de base

Het basispakket bestaat uit : een CO² Regelklep 75 m³/u (keuken . Woonkamer). Vocht Regelklep 50 m³/u (Badkamer / wasplaats), CO² Regelklep 25 m³/u (Toilet), Bedieningsschakelaar RF/230V, Silent Plus Pakket (3 dempingsblokken + 3 doppen).

Le kit de base consiste d'un clapet de réglage CO² 75 m³/h (Cuisine ouverte / Living), un clapet de réglage d'humidité 50 m³/h (Salle de bain / Buanderie), un clapet de réglage CO² 25 m³/h (Toilettes), une commande à distance RF/230V, un Kit Silent Plus (3 blocs d'atténuation + 3 bouchons).

Type: Basispakket Comfort Plus / Duco Comfort Plus

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20048118	1	668,00

OPTIONEEL. CO² Ruimtesensor RF/230V OPTIONNEL. Capteur CO² RF/230V

Optioneel kan een vocht ruimte sensor in de badkamer voorzien worden. De Vocht Ruimtesensor meet zowel de relatieve vochtgehalte (RH) als de temperatuur in de vochtruimtes en stuurt draadloos het Vraaggestuurd Natuurlijk Ventilatiesysteem aan.

En option, le capteur d'humidité peut être installé dans la salle de bain. Le Capteur d'humidité mesure tant l'humidité relative (RH) que la température dans les pièces humides et commande le système de ventilation naturelle à la demande.

Type: 230V

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20046978	48	259,00

OPTIONEEL. Sensorless Regelklep DucoBox Focus OPTIONNEL. Clapet de réglage sans sonde DucoBox Focus

Een sensorloze klep 25 m³/u voorziet in een efficiënte afvoer. Deze klep kan op elk gewenst debiet ingesteld worden en eenvoudig gemonteerd worden.

Un registre sans capteur 25 m³/h permet un montage rapide et simple et une évacuation efficace. Le débit de ce registre peut être réglé comme bon vous semble.

Type: 25m³/h - toilet

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20046997	22	104,00

OPTIONEEL. Bedieningsschakelaar RF/Batterij OPTIONNEL. Commande à distance RF/Pile

Type: Draadloos / batterij / Duco télécommande RF/BAT

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20046973	1	63,00

Bedieningsschakelaar RF/Batterij
Commande à distance RF/Pile

Bedieningsschakelaar, draadloze RF communicatie / batterij voeding.

La commande à distance, RF communication sans fil / alimentation pile.

Type: Draadloos / batterij / Duco télécommande RF/BAT

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr.	VP	€
Art n°	Em	/stk
20046973	1	63,00

Bedieningsschakelaar RF/230V
Commande à distance RF/230V

Bedieningsschakelaar, draadloze RF communicatie / 230V voeding.

La commande à distance, RF communication sans fil / alimentation 230V.

Type: Draadloos / 230V / Duco télécommande RF/230V

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr.	VP	€
Art n°	Em	/stk
20046974	1	130,00

Bedieningsschakelaar Wired/24V
Commande à distance Wired/24V

Bedieningsschakelaar, bedrade communicatie / 24V voeding.

La commande à distance, communication filaire / alimentation 24V.

Type: Bedraad / 24V / Télécommande Wired/24V

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr.	VP	€
Art n°	Em	/stk
20046975	48	130,00

CO² Ruimtesensor RF/230V
Capteur CO² RF/230VCO² sensor voor verblijfsruimte. Draadloze RF communicatie / 230V voeding.*Capteur CO² pour pièces de vie. Communication filaire / alimentation 230V.*

Type: 230V

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr.	VP	€
Art n°	Em	/stk
20046978	48	259,00

CO² Ruimtesensor Wired/24V
Capteur CO² Wired/24VCO² sensor voor verblijfsruimte. Bedrade communicatie / 24V voeding.*Capteur CO² pour pièces de vie. Communication filaire / alimentation 24V.*

Type: 24V

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr.	VP	€
Art n°	Em	/stk
20046979	48	259,00

CO² Boxsensor
Capteur intégré CO²Als alternatief voor het meten van de CO² waarden in de desbetreffende verblijfsruimte, kan een boxsensor rechtstreeks in de ventilatiebox bevestigd worden. De CO² boxsensor is los verkrijgbaar en kan optioneel gebruikt worden bij het Duco Comfort System. Per afvoerventilatorbox kan maximaal één CO² boxsensor geplaatst worden.*En alternative à la mesure du CO² dans les pièces de vie concernées, un boîtier de capteurs peut être installé directement dans le boîtier de ventilation. Le boîtier de capteurs CO² est disponible séparément et peut être utilisé en option avec le Duco Comfort System. Par boîtier ventilation, il peut y avoir un maximum d'un boîtier de capteurs CO²*

Type: Boxsensor

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr.	VP	€
Art n°	Em	/stk
20047431	48	207,00

Vocht ruimtesensor RF/230V
Capteur d'Humidité RF/230V

Vocht Ruimtesensor voor natte ruimte. Draadloze RF communicatie / 230V voeding.

Capteur d'Humidité pour pièces humides. Communication filaire / alimentation 230V.

Type: Draadloos

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr.	VP	€
Art n°	Em	/stk
20046983	48	156,00

Vocht Boxsensor
Capteur intégré d'humidité

Als alternatief voor het meten van de vochtwaarden in de desbetreffende verblijfsruimte, kan een boxsensor rechtstreeks in de ventilatiebox bevestigd worden. De RH boxsensor (vocht) is los verkrijgbaar en kan optioneel gebruikt worden bij het Duco Comfort System. Per afvoerventilatorbox kan maximaal één RH boxsensor geplaatst worden.

En alternative à mesure de l'humidité dans les pièces de vie concernées, un boîtier de capteurs peut être installé directement dans le boîtier de ventilation. Le boîtier de capteurs RH d'humidité est disponible séparément et peut être utilisé en option avec le Duco Comfort System. Par boîtier ventilation, il peut y avoir un maximum d'un boîtier de capteurs RH d'humidité.

Type: Boxsensor

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr.	VP	€
Art n°	Em	/stk
20047432	1	156,00

CO² Regelklep DucoBox Focus
Clapet de réglage CO² DucoBox FocusEen CO² regelklep 30 m³/u (slaapkamer) en een CO² regelklep 75 m³/u (woonkamer) voorziet in een efficiënte afvoer. Deze klep kan op elk gewenst debiet ingesteld worden en eenvoudig gemonteerd worden.*Un clapet de réglage CO² 30 m³/h (chambre à coucher), un clapet de réglage CO² 75 m³/h (living) permet un montage rapide et simple et une évacuation efficace. Le débit de ce registre peut être réglé comme bon vous semble.*Type: 75m³/h - woonkamer30m³/h - slaapkamerDuco CO₂ valve 75m³/u / Duco CO₂ valve 30m³/u

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr.	VP	€
Art n°	Em	/stk
20046980	22	207,00
20046981	22	207,00

Vocht Regelklep DucoBox Focus Clapet de réglage d'humidité DucoBox Focus

Een vocht regelklep 50 m³/u (badkamer) voorziet in een efficiënte afvoer. Deze klep kan op elk gewenst debiet ingesteld worden en eenvoudig gemonteerd worden.

Un clapet de réglage c'humidité 50 m³/h (salle de bain permet un montage rapide et simple et une évacuation efficace. Le débit de ce registre peut être réglé comme bon vous semble.

Type: 50m³/h - badkamer

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20046985	22	156,00

Sensorless Regelklep DucoBox Focus Clapet de réglage sans sonde DucoBox Focus

Een sensorloze klep 25 m³/u voorziet in een efficiënte afvoer. Deze klep kan op elk gewenst debiet ingesteld worden en eenvoudig gemonteerd worden.

Un registre sans capteur 25 m³/h permet un montage rapide et simple et une évacuation efficace. Le débit de ce registre peut être réglé comme bon vous semble.

Type: 25m³/h - toilet

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20046997	22	104,00

Schakelcontact RF/230V Contact de commutation RF/230V

Schakelcontact voor toilet, te combineren met lichtschakelaar en sensorloze klep. Draadloze communicatie 230V voeding. Alleen te gebruiken in combinatie met DucoBox Classic.

Contact de communication combine à un interrupteur ou un clapet sans sonde. Communication sans fil. Alimentation 230V. Uniquement possibles en combinaison avec DucoBox Classic.

Type: Draadloos / 230V / Wired / 230V

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20046986	48	104,00

Silent Plus pakket Kit Silent Plus

De akoestische isolatie reduceert het afstralend brongeluid tot 3 dB(A).

Le kit Silent Plus confère une atténuation acoustique supplémentaire, jusqu'à 3 dB !

Type: Duco Silent Plus Pakket

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr. Art n°	VP Em	€ /stk
20046989	6	78,00

Afvoerventielen

DucoVent Basic

Type: DucoVent Basic

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr.	VP	€
Art n°	Em	/stk
20046987	45	13,00

DucoVent Design - Vierkant
DucoVent Design - Carré

Type: Design vierkant, wit

Prijsgroep/Groupe de prix: K00

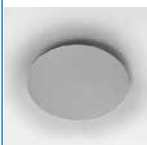


Art nr.	VP	€
Art n°	Em	/stk
20046988	13	63,00

DucoVent Design - Rond

Type: Design Rond, wit / Design Ronde, blanc

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr.	VP	€
Art n°	Em	/stk
20047433	13	63,00

DucoVent Design - Afgerond
DucoVent Design - Arrondi

Type: Design afgerond wit / Disign arrondi blanc

Prijsgroep/Groupe de prix: K00



Art nr.	VP	€
Art n°	Em	/stk
20047434	13	63,00

Beugel - Ovaal
Collier - Ovale

Gegalvaniseerd staal met rubber.

*Acier galvanisé avec caoutchouc.*Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé
Kleur / Couleur: Metaal / Métal

Prijsgroep/Groupe de prix: K46



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20046541	195 x 80	1	11,61

Pijpbeugel - M10
Collier de fixation - M10

Materiaal / Type de matériel: Electrolytisch verzinkt staal / Acier galvanisé électrolytique

Prijsgroep/Groupe de prix: K45



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20035509	125	M10	10	9,11
20035510	160	M10	10	13,61

Ophangbeugel - Grijs
Collier de suspension - Gris

PVC beugel met parkervijls, zonder inslagpen. Beugel geschikt voor passing met montageoog M6 of M8.

Collier en PVC avec vis parker, sans broche. Pour application avec oeillet de montage M6 ou M8.

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021930	80	25	0,83
20021939	125	25	1,27
20021941	160	25	1,33

Montage-ogen
Oeillets de montage

Materiaal / Type de matériel: PVC

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

RAL kleurcode / Code RAL: 7037

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	VP Em	€ /stk
20021487	M6	25	0,60
20021489	M8	25	0,60

Speedpluggen
Broches rapides

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021555	M6 x 40	200 per doos / 200 par boîte	1	63,21
20021556	M7 x 40	200 per doos / 200 par boîte	1	72,35
20021557	M8 x 45	100 per doos / 100 par boîte	1	47,12

Prijs per verpakking.

*Prix par emballage.***Kunststof ophangband**
Sangle de suspension

Voor toepassing bij ondergronds leidingwerk waar rekening gehouden dient te worden met grondbelasting.

Ophangband wordt geleverd op rollen van 50 meter.

Pour travaux de conduites souterraines où il convient de tenir compte de la charge du sol. Livré en rouleaux de 50 m.

Materiaal / Type de matériel: EPDM

Kleur / Couleur: Middengrijs / Gris moyen

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20022008	30	50	1	1,87

Prijs per meter.

*Prix par mètre.***Montageband - staal verzinkt**
Sangle de soutement - Acier galvanisé

Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20022011	12 x 0,8	Verzinkt / Galvanisé	1	10,36

Handzaag
Scie à main

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton

Prijsgroep/Groupe de prix: K36

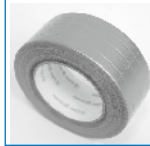


Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20020671	Hard Point 9T	4	24,41

Duct tape

Kleur / Couleur: Grijs / Gris

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	L (m)	VP Em	€ /stk
20033597	50mm	50	24	7,81

DYKA PVC Lijm
Colle PVC DYKA

Prijsgroep/Groupe de prix: K37



Art nr. Art n°		Inh	VP Em	€ /stk
20020624	pot met kwast / pot à brosse	1 l	12	14,65
20020625		5 l	1	58,56

DYKA Reinigingsmiddel
Décapant DYKA

Prijsgroep/Groupe de prix: K37



Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20020637	250 ml	12	6,40
20020636	1 l	12	15,21

PVC Drukbuizen - Algemeen

Drukleidingen kunnen in twee doelgroepen ingedeeld worden:

- aanvoerleidingen (drinkwaterleidingen druk)
- afvoerleidingen (rioolpers- en vacuümleidingen)

Deze leidingen zijn aan andere invloeden onderhevig dan de drukloze leidingen. De hulpstukken vereisen speciale aandacht betreffende de toelaatbare werkdruk. Het is raadzaam om bij aanvragen of opdrachten van persleidingen dit te vermelden, daar anders verwarring met riolering niet ondenkbaar is.

Drinkwaterleidingen PVC: de hier geldende norm is NBN EN 1452.

Enkel buizen die gekeurd zijn volgens deze norm alsook voorzien zijn van de Hydrocheck goedkeuring (Belgaqua) mogen gebruikt worden voor transport van drinkbaar water in België. Het verbinden van PVC buizen en bochten gebeurt met speciaal hiervoor ontwikkelde hulpstukken zoals juniormoffen in trekvraste of niettrekvraste uitvoering. De juniormoffen dienen te voldoen aan NBN T42-003.

Rioolpersleidingen:

Riooltransportleidingen kunnen in twee type's worden onderscheiden:

- vrij verval (drukloze) leidingen
- druk- en vacuümleidingen

Daar echter niet continu gepompt wordt, staan deze buizen niet continu onder druk en worden de buizen ook uitwendig door de grond en/of het verkeer belast.

Hierdoor is het niet verantwoord de inwendige druk, die als dusdanig de weerstand tegen vervorming gunstig beïnvloedt, in mindering te brengen op de spanning, veroorzaakt door grond- en verkeersbelasting. Voor het vaststellen van de vereiste drukklasse dient rekening gehouden te worden met de te verwachten grond- en verkeersbelastingen en moet nagegaan worden of de buis geschikt is voor de door de inwendige druk opgewekte spanningen plus waterslag.

Tuyaux de pression en PVC - Généralités

Deux grandes catégories de conduites sous pression sont régulièrement utilisées:

- les conduits d'adduction (eau potable - pression)
- les conduites d'évacuation (eaux usées - conduites de refoulement et d'aspiration)

Ces conduites subissent d'autres influences que les conduits d'évacuation (gravitaires). Tout accessoire utilisé est à choisir en fonction de la pression nominale autorisée. Il est indiqué de mentionner cette pression (PN) lors d'une commande.

Conduites d'eau potable : la norme en vigueur est NBN EN 1452.

Les tuyauteries à mettre en oeuvre doivent impérativement être conforme à cette norme, ainsi que comporter la certification HYDROCHECK (Belgaqua). Les raccords des tuyaux et coudes en PVC se font en général avec le manchon type 'junior' (résistant à la traction ou non) développé à cet effet. Les manchons juniors doivent satisfaire à la norme NBN T 42-003.

Égouts sous pression:

Nous distinguons deux catégories de conduites d'égouttage:

- les conduites gravitaires
- les conduites de refoulement

Dans les conduites sous pression l'eau usée est envoyée vers une station d'épuration. Les conduites et accessoires en PVC utilisés dans cette application doivent pouvoir résister à une pression interne élevée. En général, les conduits de refoulement ne sont pas en permanence en charge (sous pression), les eaux usées sont envoyées vers une station d'épuration ou un bassin d'une façon ponctuelle.

C.a.d. en cas de disponibilité de l'eau, les contraintes auxquelles sont soumises les conduites sont donc très différentes: la pression interne, la charge du sol et le trafic routier. Il y a lieu de tenir compte de ces éléments sans pour autant négliger l'effet de coup de bélier.

PVC Drukbuizen - Reeks 10

Tuyaux de pression en PVC - Série 10

Beantwoorden aan de strengste eisen van de drinkwatermaatschappijen. Afwijkende lengten op aanvraag.

Correspondent aux normes les plus strictes des sociétés de distribution d'eau. Autres longueurs sur demande.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U

Keurmerk / Marque de conformité: Belgaqua / NBN EN 1452

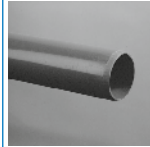
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé

RAL kleurcode / Code RAL: 7011

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 10

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K06



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	VP Em	€ /m
20025406	32 x 1,6	28,8	4	PN 10	1	1,48
20025413	40 x 1,9	36,2	4	PN 10	1	2,15
20025421	50 x 2,4	45,2	4	PN 10	1	3,33
20025430	63 x 3,0	57,0	6	PN 10	1	5,22
20025444	75 x 3,6	67,8	6	PN 10	1	7,44
20025380 ^{1/2}	90 x 5,4	79,2	6	PN 12,5	48	12,58
20025383 ^{1/2}	90 x 5,4	79,2	12	PN 12,5	48	12,58
20025359 ¹	110 x 5,3	99,4	6	PN 12,5	43	15,32
20025361 ¹	110 x 5,3	99,4	12	PN 12,5	43	15,32
20025479	125 x 6,0	113,0	6	PN 12,5	68	19,70
20025365 ¹	160 x 7,7	144,6	6	PN 12,5	17	32,57
20022099	160 x 7,7	144,6	12	PN 12,5	17	32,57
20025358 ¹	225 x 10,8	203,4	6	PN 12,5	11	67,49
20025360 ¹	225 x 10,8	203,4	12	PN 12,5	11	67,49

1) Met BENOR keurmerk. 2) Reeks 8, met BENOR keurmerk.

1) Avec marque BENOR. 2) Série 8, avec marque BENOR.

PVC Drukbuizen - Reeks 6,3

Tuyaux de pression en PVC - Série 6,3

Beantwoorden aan de strengste eisen van de drinkwatermaatschappijen. Afwijkende lengten op aanvraag.

Correspondent aux normes les plus strictes des sociétés de distribution d'eau. Autres longueurs sur demande.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U

Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1452 / Belgaqua

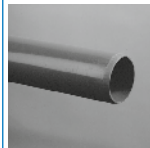
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé

RAL kleurcode / Code RAL: 7011

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 20

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K06



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	VP Em	€ /m
20025392	16 x 1,5	13,0	4	PN 20	25	0,71
20025395	20 x 1,5	17,0	4	PN 16	25	0,83
20025400	25 x 1,9	21,2	4	PN 16	1	1,26
20025407	32 x 2,4	27,2	4	PN 16	134	2,03
20025414	40 x 3,0	34,0	4	PN 16	1	3,11
20025422	50 x 3,7	42,6	4	PN 16	1	4,80
20025435	63 x 4,7	53,6	6	PN 16	1	7,60
20025452	75 x 5,6	63,8	6	PN 16	1	10,80
20025355 ¹	90 x 6,7	76,6	6	PN 16	48	15,37
20025357 ¹	90 x 6,7	76,6	12	PN 16	1	15,37
20025362 ¹	110 x 8,1	93,8	6	PN 20	43	22,59
20025364 ¹	110 x 8,1	93,8	12	PN 20	43	22,59
20025354 ¹	160 x 11,8	136,4	6	PN 20	17	50,86
20025356 ¹	160 x 11,8	136,4	12	PN 20	17	50,86
20025353 ¹	225 x 16,6	191,8	6	PN 20	11	100,32
20025363 ¹	225 x 16,6	191,8	12	PN 20	11	100,32

1) Met BENOR keurmerk.

1) Avec marque BENOR.

DykaGrip - Trekvast
DykaGrip - Verrouillé

Trekvaste push-fit steekmof met stootrand inclusief junior dichtingen..
Enkel voor toepassing met PVC drukleidingen.

Manchon push-fit verrouillé avec butée y compris joints junior.
Uniquement pour l'application avec des tuyaux de pression en PVC.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1452 / Belgaqua
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 12,5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K07



Art nr. Art n�	d (mm)	VP Em	� /stk
20046581	90	1	92,83
20046582	110	1	121,48
20046583	160	1	216,21

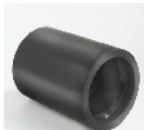
Junior - Steekmof - Normaal
Manchon - Type Junior - Normal

Steekmof met stootrand inclusief junior dichtingen.
Enkel voor toepassing met PVC drukleidingen.

Manchon avec butée y compris joints junior.
Uniquement pour l'application avec des tuyaux de pression en PVC.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Keurmerk / Marque de conformité: Belgaqua / NBN EN 1452
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K07



Art nr. Art n�	d (mm)	VP Em	� /stk
20026283	63	1	18,64
20026285	75	1	21,25
20026287	90	1	16,02
20026288	110	1	24,52
20026289	160	1	52,75
20026291	225	1	99,68

Junior - Overschuifmof - Normaal
Manchon coulissant - Type Junior - Normal

Overschuifmof zonder stootrand inclusief junior dichtingen.
Enkel voor toepassing met PVC drukleidingen.

Manchon coulissant sans butée y compris joints junior.
Uniquement pour l'application avec des tuyaux de pression en PVC.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Keurmerk / Marque de conformité: Belgaqua / NBN EN 1452
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: manchetmof / manchon à joint
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: manchetmof / manchon à joint

Prijsgroep/Groupe de prix: K07



Art nr. Art n�	d (mm)	VP Em	� /stk
20026301	63	1	18,66
20026304	75	1	21,25
20026306	90	1	16,02
20026309	110	1	24,52
20026312	160	1	52,75
20026315	225	1	99,68

Buisadels
Colliers de prise d'eau

DYKA buisadels zijn voorzien van rubber profielringen.

Les colliers de prise d'eau DYKA sont pourvus d'anneaux profilés en caoutchouc.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN10
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K07



Art nr. Art n�	d x d2 (mm)	VP Em	� /stk
20021251	63 x 1/2"	1	12,28
20021245	63 x 3/4"	1	12,28
20021252	63 x 1"	1	12,28
20021234	75 x 1/2"	1	12,83
20021235	75 x 3/4"	1	12,83
20021236	75 x 1"	1	12,83
20021237	90 x 1/2"	1	13,95
20021238	90 x 3/4"	1	13,95
20021239	90 x 1"	1	13,95
20021240	90 x 3/2"	1	13,95
20021253	110 x 1/2"	1	14,67
20021246	110 x 3/4"	1	14,67
20021254	110 x 1"	1	14,67
20021255	110 x 3/2"	1	14,67
20021256	160 x 1/2"	1	15,82
20021258	160 x 3/2"	1	15,82
20021257	160 x 1"	1	15,82
20021247	160 x 3/4"	1	15,82
20021265	315 x 1/2"	1	41,02
20021267	315 x 3/2"	1	41,02
20021266	315 x 1"	1	41,02
20021250	315 x 3/4"	1	41,02

Getrokken bochten 11 15' - reeks 10
Courbes 11 15' - série 10

Getrokken PVC bochten voor drukleidingsystemen worden gebogen uit buizen volgens NBN EN 1452.

De buigstraal is 3,5 x D.

Les courbes PVC pour conduites sous pression sont façonnées à partir de tuyaux PVC selon NBN EN 1452.

Le rayon est de 3,5 x D.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1452 / Belgaqua
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 10
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 11 15'

Prijsgroep/Groupe de prix: K07



Art nr. Art n�	d x e (mm)	Rad (mm)	VP Em	� /stk
20026378	63 x 3,0	220	1	15,61
20026382	75 x 3,6	262	1	16,45
20026318 ¹	90 x 5,4	315	1	25,68
20026322 ¹	110 x 5,3	385	1	31,86
20026326 ¹	160 x 7,7	560	1	61,25
20026330 ¹	225 x 10,8	788	1	204,41

1) PN 12,5.

Getrokken bochten 22,5° - reeks 10
Courbes 22,5° - série 10

Getrokken PVC bochten voor drukleidingsystemen worden gebogen uit buizen volgens NBN EN 1452.
De buigstraal is 3,5 x D.

Les courbes PVC pour conduites sous pression sont façonnées à partir de tuyaux PVC selon NBN EN 1452.
Le rayon est de 3,5 x D.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1452 / Belgaqua
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 10
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 22,5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K07



Art nr. Art n°	d x e (mm)	Rad (mm)	VP Em	€ /stk
20026379	63 x 3,0	220	1	16,32
20026383	75 x 3,6	262	1	17,22
20026319 ¹	90 x 5,4	315	1	26,49
20026323 ¹	110 x 5,3	385	1	33,15
20026327 ¹	160 x 7,7	560	1	67,73
20026331 ¹	225 x 10,8	788	1	213,12

1) PN 12,5.

Getrokken bochten 90° - reeks 10
Courbes 90° - série 10

Getrokken PVC bochten voor drukleidingsystemen worden gebogen uit buizen volgens NBN EN 1452.
De buigstraal is 3,5 x D.

Les courbes PVC pour conduites sous pression sont façonnées à partir de tuyaux PVC selon NBN EN 1452.
Le rayon est de 3,5 x D.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Keurmerk / Marque de conformité: Belgaqua / NBN EN 1452
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 10
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K07



Art nr. Art n°	d x e (mm)	Rad (mm)	VP Em	€ /stk
20026381	63 x 3,0	220	1	24,11
20026385	75 x 3,6	262	1	25,43
20026321 ¹	90 x 5,4	315	1	31,77
20026325 ¹	110 x 5,3	385	1	40,35
20026329 ¹	160 x 7,7	560	1	108,67
20026333 ¹	225 x 10,8	788	1	296,08

1) PN 12,5.

Getrokken bochten 45° - reeks 10
Courbes 45° - série 10

Getrokken PVC bochten voor drukleidingsystemen worden gebogen uit buizen volgens NBN EN 1452.
De buigstraal is 3,5 x D.

Les courbes PVC pour conduites sous pression sont façonnées à partir de tuyaux PVC selon NBN EN 1452.
Le rayon est de 3,5 x D.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1452 / Belgaqua
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 10
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K07



Art nr. Art n°	d x e (mm)	Rad (mm)	VP Em	€ /stk
20026380	63 x 3,0	220	1	18,86
20026384	75 x 3,6	262	1	19,90
20026320 ¹	90 x 5,4	315	1	27,69
20026324 ¹	110 x 5,3	385	1	36,43
20026328 ¹	160 x 7,7	560	1	74,01
20026332 ¹	225 x 10,8	788	1	233,08

1) PN 12,5.

Getrokken bochten 11°15' - reeks 6,3
Courbes 11°15' - série 6,3

Getrokken PVC bochten voor drukleidingsystemen worden gebogen uit buizen volgens NBN EN 1452.
De buigstraal is 3,5 x D.

Les courbes PVC pour conduites sous pression sont façonnées à partir de tuyaux PVC selon la norme NBN EN 1452.
Le rayon est de 3,5 x D.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Keurmerk / Marque de conformité: Belgaqua / NBN EN 1452
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 11°15'

Prijsgroep/Groupe de prix: K07



Art nr. Art n°	d x e (mm)	Rad (mm)	VP Em	€ /stk
20026386	63 x 4,7	220	1	17,57
20026390	75 x 5,6	262	1	18,56
20026334	90 x 6,7	315	1	27,56
20026338 ¹	110 x 8,1	385	1	39,00
20026342 ¹	160 x 11,8	560	1	102,52
20026346 ¹	225 x 16,6	788	1	226,78

1) PN 20.


Getrokken bochten 22,5° - reeks 6,3
Courbes 22,5° - série 6,3

Getrokken PVC bochten voor drukleidingsystemen worden gebogen uit buizen volgens NBN EN 1452.
De buigstraal is 3,5 x D.

*Les courbes PVC pour conduites sous pression sont façonnées à partir de tuyaux PVC selon NBN EN 1452.
Le rayon est de 3,5 x D.*

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1452 / Belgaqua
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 22.5°

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d x e (mm)	Rad (mm)	VP Em	€ /stk
	20026387	63 x 4,7	220	1	18,43
	20026391	75 x 5,6	262	1	19,46
	20026335	90 x 6,7	315	1	27,15
	20026339 ¹	110 x 8,1	385	1	39,13
	20026343 ¹	160 x 11,8	560	1	105,10
	20026347 ¹	225 x 16,6	788	1	248,83

1) PN 20.


Getrokken bochten 90° - reeks 6,3
Courbes 90° - série 6,3

Getrokken PVC bochten voor drukleidingsystemen worden gebogen uit buizen volgens NBN EN 1452.
De buigstraal is 3,5 x D.

*Les courbes PVC pour conduites sous pression sont façonnées à partir de tuyaux PVC selon NBN EN 1452.
Le rayon est de 3,5 x D.*

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Keurmerk / Marque de conformité: Belgaqua / NBN EN 1452
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d x e (mm)	Rad (mm)	VP Em	€ /stk
	20026389	63 x 4,7	220	1	27,36
	20026393	75 x 5,6	262	1	39,00
	20026337	90 x 6,7	315	1	40,04
	20026341 ¹	110 x 8,1	385	1	58,80
	20026345 ¹	160 x 11,8	560	1	170,47
	20026349 ¹	225 x 16,6	788	1	362,22

1) PN 20.


Getrokken bochten 45° - reeks 6,3
Courbes 45° - série 6,3

Getrokken PVC bochten voor drukleidingsystemen worden gebogen uit buizen volgens NBN EN 1452.
De buigstraal is 3,5 x D.

*Les courbes PVC pour conduites sous pression sont façonnées à partir de tuyaux PVC selon NBN EN 1452.
Le rayon est de 3,5 x D.*

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 1452 / Belgaqua
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d x e (mm)	Rad (mm)	VP Em	€ /stk
	20026388	63 x 4,7	220	1	21,27
	20026392	75 x 5,6	262	1	22,43
	20026336	90 x 6,7	315	1	31,15
	20026340 ¹	110 x 8,1	385	1	44,91
	20026344 ¹	160 x 11,8	560	1	116,82
	20026348 ¹	225 x 16,6	788	1	280,35

1) PN 20.

Drukhulpstukken - Algemeen

Kleur: grijs.

Maatvoering in mm, tenzij anders aangegeven.

Verwerking en verlijming:

- Buis haaks afzagen en afschuiven.
- Braam verwijderen.
- De buiseinden uitwendig en de hulpstukken inwendig grondig reinigen met DYKA reinigingsmiddel.
- Voor het verlijmen de juiste stand van het hulpstuk op de buis bepalen en aanduiden d.m.v. merkstrepen. Duid ook de insteekdiepte aan voor controle achteraf.
- De kwast steeds axiaal bewegen. Bij ruime passing tweemaal inlijmen.
- De buis zonder draaien in het hulpstuk schuiven.
- Overtollige lijm dadelijk verwijderen.

Opgelet :

- Enkel goedgekeurde PVC druklijm gebruiken (nooit standaardlijm gebruiken).
- De draadstukken zijn niet geschikt voor gebruik in combinatie met stukken voorzien van conische draad.
- Voor de draadafdichting uitsluitend gebruik maken van teflon. Het gebruik van vlas en andere materialen is niet toegestaan.

Accessoires de pression - Généralités

Couleur: gris.

Les dimensions sont en mm, sauf indication contraire.

Assemblage et collage:

- Scier le tuyau d'équerre et chanfreiner.
- Ebarber les extrémités du tube.
- Nettoyer les extrémités du tuyau à l'extérieur et les accessoires à l'intérieur à l'aide du nettoyant DYKA.
- Avant l'opération de collage, marquer la position désirée des pièces à coller d'un repère. Il faut marquer aussi la profondeur intérieure d'emboîtement pour le contrôle ultérieur.
- Appliquer la colle en sens longitudinal. En cas de jeu trop important, encoller une deuxième fois, afin de combler.
- Glisser les parties à assembler aussi vite que possible l'une dans l'autre.
- Eliminer immédiatement l'excédent de colle.

Attention :

- Utiliser seulement de la colle spéciale pour le PVC pression (ne jamais utiliser une autre colle).
- Les raccords filetés ne sont pas prévus pour être utilisés avec des accessoires pourvus de filets coniques.
- Pour les raccordements filetés, il est obligatoire d'employer du teflon. L'utilisation de chanvre ou autres matériaux est interdit.

Druklijmmoffen - 2LV
Manchons de pression à coller - 2F

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K07



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023788	16	10	0,87
20023789	20	10	0,87
20023790	25	10	1,05
20023791	32	10	1,18
20023792	40	1	1,72
20023793	50	1	3,21
20023794	63	1	4,35
20023795	75	1	6,03
20023796	90	1	8,30
20023797	110	1	11,46
20023798	125	1	18,89
20023799	160	1	29,29
20024364 ¹	225	1	162,24

1) PN 10.

Bocht 90° - Lang - 2LV
Courbe 90° - Long - 2F

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmof / manchon à coller

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K07



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023708	20	10	4,28
20023709	25	10	4,87
20023710	32	1	6,71
20023711	40	1	9,63
20023712	50	1	13,00
20023713	63	1	15,37
20023714	75	1	33,80
20023715	90	1	37,48
20023716	110	1	66,96


Knie 45° - Kort - 2LV
Coudes 45° - Courts - 2F

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20023717	16	10	1,93
	20023718	20	10	2,03
	20023719	25	10	2,24
	20023720	32	10	2,72
	20023721	40	1	3,92
	20023722	50	1	4,59
	20023723	63	1	7,12
	20023724	75	1	11,33
	20023725	90	1	16,08
	20023726	110	1	36,30
	20023727	125	1	48,66
	20023728	160	1	67,82
	20024354 ¹	225	1	212,04

1) PN 10.


Knie 90° - Kort - 2LV
Coudes 90° - Courts - 2F

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20023732	16	10	1,22
	20023733	20	10	1,25
	20023734	25	10	1,72
	20023735	32	10	1,93
	20023736	40	10	3,09
	20023737	50	10	4,16
	20023738	63	1	6,52
	20023739	75	1	12,15
	20023740	90	1	18,30
	20023741	110	1	27,60
	20023742	125	1	35,81
	20023743	160	1	104,59
	20024348 ¹	225	1	326,75

1) PN 10.


Knie 90° - Kort - LV/BIDR
Coudes 90° - Courts - F/FF

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: cilindrische binnendraad / filet femelle cilindrique
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20024349	20 x 1/2"	10	3,09
	20024350	25 x 3/4"	10	3,92
	20024351	32 x 1"	10	5,03
	20024352	40 x 5/4"	10	6,63
	20024353	50 x 3/2"	140	10,50


T- Stuk 45° - 3LV
T- Simples 45° - 3F

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20024336	20	1	6,97
	20024337	25	1	7,45
	20024338	32	1	5,22
	20024339	40	1	8,55
	20024340	50	1	9,38
	20024341	63	1	15,04
	20024342 ¹	75	2	35,29
	20024343 ¹	90	1	66,62
	20024344 ¹	110	1	108,23

1) PN 10.

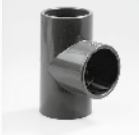
T- Stuk 90° - 3LV
T- Simple 90° - 3F

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20023747	16	10	1,65
	20023748	20	10	1,83
	20023749	25	10	2,21
	20023750	32	10	2,74
	20023751	40	1	4,10
	20023752	50	10	5,19
	20023753	63	1	8,16
	20024355	75	1	14,22
	20023755	90	1	22,55
	20023756	110	1	34,03
	20023757	125	1	47,76
	20023758	160	1	108,78
	20024356 ¹	225	1	335,97

1) PN 10.

T- Stuk 90°- Verloop - 3LV
T- Simple 90° - Réduits - 3F

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20024367	63 x 25	1	8,79
	20024368	63 x 32	1	8,96
	20023773	63 x 40	1	9,12
	20023774	63 x 50	1	9,21


T- Stuk 90° - 2LV/BIDR
T- Simple 90° - 2F/FF

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: cilindrische binnendraad / filet femelle cylindrique
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: lijmmof / manchon à coller
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20024357	20 x 1/2"	10	3,81
	20024358	25 x 3/4"	10	4,12
	20024359	32 x 1"	10	5,36
	20024360	40 x 5/4"	1	7,57
	20024361	50 x 3/2"	1	10,46


Verloopstukken - Kort
Réductions - Courtes

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023804	20 x 16	10	0,97
	20023805	25 x 20	10	1,03
	20023806	32 x 20	10	1,18
	20023807	32 x 25	10	1,18
	20023808	40 x 20	10	1,49
	20023809	40 x 25	10	1,49
	20023810	40 x 32	10	1,49
	20023811	50 x 32	1	1,78
	20023812	50 x 40	1	1,78
	20023813	63 x 32	1	2,24
	20023814	63 x 40	1	2,24
	20023815	63 x 50	1	2,74
	20023818	75 x 50	1	3,66
	20023819	75 x 63	1	3,66
	20023820	90 x 50	1	6,52
	20023821	90 x 63	1	6,52
	20023822	90 x 75	1	6,52
	20023823	110 x 63	1	9,38
	20023824	110 x 90	1	9,38
	20023826	125 x 110	1	17,89
	20024362	160 x 90	1	27,27
	20023827	160 x 110	1	27,27
	20024363 ¹	225 x 160	1	110,34

1) PN 10.

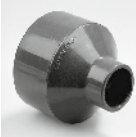
Verloopstukken - Lang - LV/S
Réductions - Longues - F/M

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof/spie / manchon à coller/mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023836	20-25 x 16	10	1,10
	20023837	20-25 x 20	10	1,10
	20023839	25-32 x 20	10	1,35
	20023840	25-32 x 25	1	1,35
	20023841	32-40 x 20	10	1,78
	20023842	32-40 x 25	1	1,78
	20023843	32-40 x 32	10	1,78
	20023846	40-50 x 32	10	1,83
	20023847	40-50 x 40	10	1,83
	20023849	50-63 x 40	1	2,87
	20023850	50-63 x 50	1	2,87

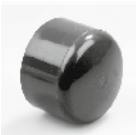
Afsluitkappen passend om de buis
Bouchons s'adapte autour du tuyau

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20023868	16	10	1,10
	20023869	20	10	1,38
	20023870	25	10	1,63
	20023871	32	10	1,86
	20023872	40	10	2,13
	20023873	50	1	2,78
	20023874	63	1	6,08
	20023875	75	1	6,60
	20023876	90	1	7,55
	20023877	110	1	11,46
	20023878	125	1	17,43
	20023879	160	1	26,30


Overgangsmoffen - LV/BIDR
Manchons d'adaptation - F/FF

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: cilindrische binnendraad / filet femelle cylindrique

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023949	16 x 3/8"	10	2,60
	20023950	20 x 1/2"	10	2,74
	20023951	25 x 3/4"	10	3,75
	20023952	32 x 1"	10	4,84
	20023953	40 x 5/4"	1	5,72
	20023954	50 x 3/2"	1	6,94
	20023955	63 x 2"	1	10,66
	20023956	75 x 5/2"	1	24,15
	20023957	90 x 3"	1	29,14


Overgangstukken - LV/BUDR
Manchons d'adaptation - FM

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Grijs / Gris
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof/spie / manchon à coller/mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: konische buitendraad / filet mâle conique

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023960	12/16 x 3/8"	10	1,25
	20023961	16/20 x 3/8"	10	1,52
	20023962	16/20 x 1/2"	10	1,41
	20023964	20/25 x 1/2"	10	1,52
	20023965	20/25 x 3/4"	10	1,52
	20023967	25/32 x 3/4"	10	1,63
	20023968	25/32 x 1"	10	2,10
	20023970	32/40 x 1"	10	2,08
	20023971	32/40 x 5/4"	10	2,37
	20023973	40/50 x 5/4"	1	3,52
	20023974	40/50 x 3/2"	10	3,44
	20023976	50/63 x 3/2"	1	3,44
	20023977	50/63 x 2"	5	4,49
	20023979	63/75 x 2"	1	4,59
	20023982	75/90 x 5/2"	1	24,15
	20023985	90/110 x 3"	1	29,14

Drukslangpilaren - Spie
Douilles à coller - Bout mâle

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: slangpilaar / douille

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023935	16	10	1,52
20023936	20	10	1,78
20023937	25	10	2,19
20023938	32	10	2,72
20023939	40	10	3,46

Drukslangpilaren - BUDR
Douilles - FM

Met konische buitendraad.
Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Avec filet mâle conique.
Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: konische buitendraad / filet mâle conique
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: slangpilaar / douille

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023942	3/8"	10	1,86
20023943	1/2"	10	2,60
20023944	3/4"	10	3,28
20023945	1"	10	4,72
20023946	5/4"	10	5,54

Kraagbussen
Collets

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: kraag / colerette

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023891	20	1	1,22
20023892	25	1	1,25
20023893	32	1	1,49
20023894	40	1	2,03
20023895	50	1	3,52
20023896	63	1	5,65
20023897	75	1	8,84
20023898	90	1	10,35
20023899	110	1	13,35
20023900	125	1	16,76
20023901	160	1	32,67
20024365 ¹⁾	225	1	130,82

1) PN 10.

Overschuifflenzen
Brides

Boring volgens PN 10.

Perforations selon PN 10.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20023905	20	1	5,80
20023906	25	1	7,09
20023907	32	1	8,34
20023908	40	1	8,84
20023909	50	1	9,21
20023910	63	1	9,57
20023911	75	1	10,02
20023912	90	1	11,40
20023913	110	1	12,92
20023914	125	1	64,14
20023915	160	1	23,39
20024366 ¹⁾	225	1	68,63

1) PN 10.

Afdichtingsringen vlak
Jointts plats

Materiaal / Type de matériel: EPDM
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN10

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

Art nr. Art n°	d x e (mm)	VP Em	€ /stk
20023919	20 x 2,0	1	0,62
20023920	25 x 2,0	1	0,62
20023921	32 x 2,0	1	0,62
20023922	40 x 2,0	1	0,78
20023923	50 x 2,0	1	1,20
20023924	63 x 2,0	1	1,72
20023925	75 x 2,0	1	1,93
20023926	90 x 2,0	1	2,72
20023927	110 x 3,0	1	3,00
20023928	125 x 3,0	1	4,82
20023929	160 x 3,0	1	8,34
20023931	225 x 4,0	1	11,93


Rubberen muurkragen
Manchettes en caoutchouc

Drukwaterdicht tot 3 bar.

Résistant à 3 bar.

Materiaal / Type de matériel: EPDM
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: 3 Bar
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20023275	32	1	95,21
	20023276	40	1	96,57
	20023277	50	1	97,92
	20023278	63	1	100,64
	20023279	75	1	101,99
	20023280	90	1	114,24
	20023281	110	1	123,64
	20023282	125	1	123,64
	20023283	160	1	133,56
	20023284	180	1	133,56
	20023285	200	1	139,74
	20023286	225	1	139,74
	20023287	250	1	154,71
	20023288	280	1	154,71
	20023289	315	1	173,96


Driedelige koppeling - LV
Raccord union en trois parties - F

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023882	20 x 20	1	2,62
	20023883	25 x 25	1	3,09
	20023884	32 x 32	1	4,13
	20023885	40 x 40	1	5,21
	20023886	50 x 50	1	6,58
	20023887	63 x 63	1	8,72


Driedelige koppeling - BIDR
Raccord union en trois parties - FF

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: binnendraad / filet femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20025263	1/2" x 1/2"	1	5,19
	20025264	3/4" x 3/4"	1	5,54
	20025265	1" x 1"	1	6,18
	20025266	5/4" x 5/4"	1	7,55
	20025267	3/2" x 3/2"	1	9,46
	20025268	2" x 2"	1	13,23


Driedelige koppeling - LV/BIDR
Raccord union en trois parties - F/FF

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7016
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: cilindrische binnendraad / filet femelle cylindrique

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20023991	20 x 1/2"	1	4,32
	20023992	25 x 3/4"	1	4,63
	20023993	32 x 1"	1	6,17
	20023994	40 x 5/4"	1	7,14
	20023995	50 x 3/2"	1	10,14
	20023996	63 x 2"	1	13,27


Driedelige koppeling - LV/BUDR
Raccord union en trois parties - F/FM

Werkdruk bij 20° C max.: PN 16.

Pression de service à 20° C max.: PN 16.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmmof / manchon à coller
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K07

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20025270	25 x 3/4"	1	6,79
	20025271	32 x 1"	1	7,68
	20025272	40 x 5/4"	1	10,26
	20025273	50 x 3/2"	1	12,77
	20025274	63 x 2"	1	17,63

Teflon tape
Tape Teflon

Voor het maken van waterdichte aansluitingen bij overgangen waar gebruik wordt gemaakt van schroefdraadhulpstukken.

Pour réaliser des raccordements étanches, lors de l'usage de raccords à filet.

Materiaal / Type de matériel: Nylon

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20033733	12 x 0,1	Tape 12m	10	1,97

PTFE draaddichting - Flon 100
Fil d'étanchéité PTFE - Flon 100

FLON-100 is een dynamisch PTFE-kkoord voor het afdichten van metalen en kunststof schroefdraadverbindingen. Het grote voordeel ten opzichte van teflon of hennep is dat terugdraaien tot 45° mogelijk is. FLON-100 is geschikt voor watertoepassingen (warm en koud).

FLON-100 est un cordon de PTFE dynamique pour étancher des raccords filetés métalliques et plastiques. Le grand avantage par rapport au téflon ou au chanvre est qu'il est possible de le retourner à 45°. FLON-100 convient pour les applications d'eau (chaude et froide).

Materiaal / Type de matériel: Nylon

Kleur / Couleur: Wit / Blanc

RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20033732	Flon 100	12	19,97

Kunststof kogelkranen - Algemeen

Voor zowel PVC als PE.

Toepassingen:

- Drinkwaterleiding
- Irrigatie en beregening
- Waterwinning
- Land- en tuinbouw
- Vloeibaar voedseltransport
- Zwembadtechniek
- Brandleidingen
- Industrie
- Sanitair

Technische specificaties:

- Axiale demontage.
- Mogelijkheid om een gedeelte van de installatie te demonteren terwijl het andere gedeelte onder druk gehouden wordt.
- Volledig vrije doorlaat voor de vloeistof.
- Het openen en sluiten gebeurt door een kwartslag van de hendel.
- Polyvalent dankzij de verschillende types van aansluitingen die onderling verwisselbaar zijn.
- Non-toxisch.
- Bestand tegen corrosie dankzij de afwezigheid van metalen onderdelen.

Werkdruk bij een watertemperatuur van 20°C:

Ø 16 - 63 mm : PN 10
Ø 75 - 110 mm : PN 6

PS. Voor de afdichting tussen binnen- en buitendraad bij draadfitting is het aan te raden teflon te gebruiken.

Vannes à bille en matière synthétique - Généralités

Pour PVC et PE.

Applications:

- Eau potable
- Irrigation et arrosage
- Forage de puits
- Horticulture et agriculture
- Transport d'aliments liquides
- Techniques de piscine
- Conduites d'incendie
- Industrie
- Sanitaire

Spécifications techniques:

- Démontage axial.
- Possibilité de démonter une partie de l'installation en gardant le reste sous pression.
- Passage intégral pour les liquides.
- L'ouverture et la fermeture s'effectuent au quart de tour.
- Polyvalent grâce aux différents types de raccords interchangeables.
- Non-toxiques.
- Résistant à la corrosion grâce à l'absence de pièces métalliques

Pression de service à une température d'eau de 20°C:

Ø 16 - 63 mm : PN 10
Ø 75 - 110 mm : PN 6

PS. Il est conseillé d'employer du teflon entre le filet mâle et femelle des raccords filetés.

Kogelkraan - Centraal gedeelte Vanne à bille - Corps central

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16

Prijsgroep/Groupe de prix: K07



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20025226	20 x 1/2"	1	9,91
20025227	25 x 3/4"	1	11,62
20025229	32 x 1"	1	17,71
20025231	40 x 5/4"	1	19,90
20025233	50 x 3/2"	1	27,66
20025235	63 x 2"	1	38,18
20025237 ¹	75 x 5/2"	1	176,55
20025238 ¹	90 x 3"	1	224,83
20025239 ²	110 x 4"	1	237,10

1) PN 10. 2) PN 6.

Aansluitstuk - Lijmverbinding Raccord - A collar

Aansluitstukken zijn verwisselbaar.

Les éléments d'accouplement sont interchangeables.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN10
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: schroefwartel / écrou mobile
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K07



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20025240	20	1	3,34
20025241	25	1	4,15
20025242	32	1	5,81
20025243	40	1	7,47
20025244	50	1	8,37
20025245	63	1	13,05
20025246	75	1	59,70
20025247	90	1	66,41
20025248	110	1	116,10
20025249	125	1	97,02

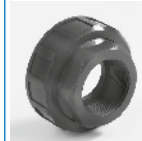
Aansluitstuk - BIDR Raccord - FF

Aansluitstukken zijn verwisselbaar.

Les éléments d'accouplement sont interchangeables.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U
Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé
RAL kleurcode / Code RAL: 7011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN10
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: schroefwartel / écrou mobile
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K07



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20025251	1/2"	1	3,34
20025253	3/4"	1	4,15
20025255	1"	1	5,81
20025257	5/4"	1	8,76
20025258	3/2"	1	9,19
20025259	2"	1	14,09

Aansluitstuk - BUDD
Raccord - Filet mâle

Aansluitstukken zijn verwisselbaar.

Les éléments d'accouplement sont interchangeables.

Materiaal / Type de matériel: PVC-U

Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé

RAL kleurcode / Code RAL: 7011

Belastingsklasse / Classe de charge: PN10

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: schroefwarterl / ecrou mobile

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K07



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20025260	3/4"	1	4,48
20025261	1"	1	5,33
20025262	2"	1	14,01

Kogelkraan - Met 2 lijmofverbindingen
Vanne à bille - Avec 2 embouts femelle à coller

Materiaal / Type de matériel: PVC-U

Kleur / Couleur: Donkergrijs / Gris foncé

RAL kleurcode / Code RAL: 7016

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: lijmof / manchon à coller

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: lijmof / manchon à coller

Prijsgroep/Groupe de prix: K07



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20024001	20	1	11,81
20024002	25	1	12,55
20024003	32	1	18,60
20024004	40	1	23,07
20024005	50	1	27,33
20024006	63	1	43,85
20024007 ¹	75	1	131,16
20024008 ¹	90	1	177,30
20024009 ¹	110	1	230,79

1) PN 10.

Universele glijbeugels
Colliers coulissant universels

Voor bevestiging van PVC buizen.

Pour fixer des tuyaux en PVC.

Materiaal / Type de matériel: Electrolytisch verzinkt staal / Acier galvanisé électrolytique
 Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021944	16	M6	10	1,00
20021958	20	M6	10	1,17
20021959	25	M6	10	1,45
20021960	32	M8	100	1,47

Universele glijbeugels - RVS - M8
Colliers coulissant universels - INOX - M8

Voor bevestiging van PVC buizen.

Pour fixer des tuyaux en PVC.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox
 Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20021952	110	M8	50	6,73
20021953	125	M8	50	7,68
20021954	160	M8	25	8,85
20021955	200	M8	25	10,20
20021956	250	M8	25	13,32
20021957	315	M8	25	19,06

Vastpuntbeugel - RVS - M10
Collier point fixe - INOX - M10

Voor bevestiging van PVC buizen.

Pour fixer des tuyaux en PVC.

Materiaal / Type de matériel: RVS / Inox
 Prijsgroep/Groupe de prix: K04



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20046748	110	M10	50	6,94
20046749	160	M10	25	9,09

Ophangbeugel M 10 & 1" G
Collier de suspension M 10 & 1" G

Voor bevestiging van PVC buizen.

Uitvoering: glijbeugel.

Pour fixer des tuyaux en PVC.
Exécution: collier coulissant.

Materiaal / Type de matériel: Verzinkt staal / Acier galvanisé
 Prijsgroep/Groupe de prix: K23



Art nr. Art n°	d (mm)	Draad Filet	VP Em	€ /stk
20027484	40	M10	1	4,25
20027485	50	M10	1	4,62
20027486	56	M10	1	5,13
20027487	63	M10	1	5,13
20027488	75	M10	30	5,51
20027489	90	M10	30	5,51
20027490	110	M10	25	5,51
20027491	125	M10	25	5,75
20027492	160	M10	25	6,51
20027493	200	1"	1	21,95
20027494	250	1"	1	23,58
20027495	315	1"	1	24,60

Let op ! De combinatie galvanisé/inox kan roest opleveren!
Attention ! La combinaison galvanisé/inox peut provoquer de la corrosion !

HD-Lijm
Colle-HP

PVC- lijm voor het maken van lijmverbindingen in drukleidingen.

Colle haute pression pour réaliser des assemblages à coller pour des conduites de pression.

RAL kleurcode / Code RAL: 8008

Prijsgroep/Groupe de prix: K37



Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20046026	250 ml	12	10,09
20046027	1 l	12	27,73

Reiniger
Décapant

Voor het vooraf ontvetten van de te lijmen verbindingen.

Pour nettoyer et dégraisser les éléments avant le collage.

Prijsgroep/Groupe de prix: K37



Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20020637	250 ml	12	6,40
20020636	1 l	12	15,21

Glijmiddel drinkwater
Lubrifiant eau potable

Voor vlotte montage van PVC-drukbuizen met rubber dichtingen, DYKA BLUE GEL glijmiddel gebruiken.

Met Belgaqua goedkeur.

Pour faciliter le montage des tuyaux de pression PVC à joint, employer de lubrifiant DYKA BLUE GEL.

Avec agrément Belgaqua.

Kleur / Couleur: Blauw / Bleu

RAL kleurcode / Code RAL: 5005

Prijsgroep/Groupe de prix: K37



Art nr. Art n°		Inh	VP Em	€ /stk
20046543	pot	250 gram	8	6,68
20038952	pot	800 gram	12	21,59

Bij PE wordt een onderscheid gemaakt op niveau van grondstoffen, buisreeks en drukklasse.

PE drinkwaterleidingen:

- HDPE wordt gebruikt voor hoofdleidingen en huisaansluitingen. De meest courante HDPE grondstoffen zijn PE-80, PE-100 en PE-100 RC. In België hanteert men de norm NBN EN 12201. Voor buizen gemaakt van het grondstofftype PE-100 RC (Resistance to Crack - hogere weerstand tegen scheurvorming) geldt eveneens de norm NBN T42-116.

- LDPE wordt ook toegepast bij huisaansluitingen. De Belgische norm is NBN EN 12201. De in Nederland gehanteerde norm NEN7116 is ook verkrijgbaar. Beide normen behelzen metrische maten. De duimse maten zijn beschikbaar in normale en versterkte reeks.

PE Gasleidingen:

- hier is de Belgische norm NBN EN 1555 van toepassing. Gebruikte grondstoffen zijn PE-100 en PE-100 RC.

PE rioolpersleiding - industrie - ondergrondse brandleiding:

- hier is de Belgische norm NBN EN 12201 en/of de Duitse DIN 8074/75 van toepassing. Gebruikte grondstof is doorgaans PE-100.

PE mantelbuizen voor gestuurd boren:

- hiervoor kunnen hetzij genormeerde buizen worden ingezet (indien mediumdoorvoerend) hetzij buizen volgens opgave fabrikant met gegarandeerde treksterkte.

Kleurstelling HDPE drukbuizen:

HDPE buizen zijn doorgaans volzwart van kleur en voorzien van een gekleurde bedrukkingstekst. Naargelang toepassing kunnen de zwarte HDPE-buizen worden voorzien van blauwe (drinkwater)- gele (gas) - bruine (persriool) - rode (electriciteit / kabeldoorvoer) coextrusiestrepen. Indien volgens opgave fabrikant zijn mantelbuizen voor gestuurde boring doorgaans volzwart van kleur en zonder coextrusiestrepen. Controleer voor installatie altijd de bedrukking en norm die worden vermeld op de buis.

HDPE grondstofclassificatie:

Het classificatiegetal dat bij een PE-grondstof hoort is dimensieloos en gelijk aan de MRS-waarde vermenigvuldigd met 10. De MRS waarde is de minimum vereiste tangentiële wandspanning in N/mm² die het materiaal in buisvorm gedurende 50 jaar bij 20° C moet kunnen weerstaan.

De toelaatbare tangentiële wandspanning %_s wordt gevonden door de MRS waarde te delen door de veiligheidsfactor (VF). Deze factor is voor PE 80 en PE 100 (water) gesteld op 1,25.

Classificatie PE-Type	MRS (N/mm ²) bij 20°C	% _s (N/mm ²) bij 20° C toelaatb.
PE 80	8,0	6,3
PE 100	10,0	8,0

Buisidentificatie - Conversie van de drukklassen:

Buizen en hulpstukken worden geïdentificeerd door hun SDR (Standaard Dimensie Ratio), dit is de buitendiameter gedeeld door de wanddikte.

Vb. Buis Ø 110 mm met wanddikte 10 mm = SDR 11, zelfde buis met wanddikte 6,6 mm = SDR 17.

Vanuit de combinatie van de SDR met ingezet materiaal (i.e. grondstoffsoort PE 80 of PE 100) kan men de corresponderende drukklasse (PN) afleiden, dit door gebruik te maken van Tabel A op de volgende pagina.

Vb. Buis SDR 11 uitgevoerd in grondstof PE 80 laat een druk (PN) van 12,5 bar toe. Indien hetzelfde hulpstuk gefabriceerd wordt in een grondstof PE 100 dan verhoogt de drukbestendigheid PN naar 16 bar.

Belangrijke bemerking m.b.t. HDPE drukhulpstukken:

HDPE drukhulpstukken PE 100 kunnen zowel op PE 80 als op PE 100 buizen gelast worden, (dit zowel voor spiegelglas als electrolas!).

Belangrijke bemerking m.b.t. lassen van HDPE drukbuizen en drukhulpstukken: om een correcte spiegelglas- of electrolasverbinding uit te voeren moet de wanddikte van het hulpstuk gelijk zijn aan deze van de buis. Daarom moet de SDR klasse van buis en hulpstuk steeds overeenstemmen. Belangrijke bemerking m.b.t. het verbinden van LDPE buizen : LDPE is niet lasbaar, deze buizen moeten dus steeds met mechanische koppelingen worden verbonden.

Lorsqu'on parle de PE, une classification est établie en fonction de la matière première utilisée, de la série et de la classe de pression.

PE conduites d'eau potable:

- le PEHD est utilisé pour conduites principales et raccordements domestiques en Belgique suivant la norme NBN EN 12201. Les matières premières les plus souvent utilisées pour le PEHD sont le PE 80, PE 100 et PE 100RC. Pour les tuyaux fabriqués avec une matière première type PE 100 RC (Resistance to crack-haute résistance à la fissuration et à la charge locale), la norme NBN T 42-116 est d'application.

- le PEHD est également appliqué pour les raccordements domestiques suivant NBN EN 12201. Suivant NEN 7116 aux Pays-Bas. PEHD en mesures métriques ou pouces sont disponibles en série normale ou renforcée.

PE conduites de gaz naturel:

- la norme belge NBN EN 1555 est d'application. Les matières premières utilisées sont le PE 100 et PE 100 RC.

PE tuyaux pour l'égouttage pression - l'industrie - les conduites incendie souterraines:

- sont d'application: la NBN EN 12201 et/ou la DIN 8074/75. La matière première utilisée est le PE 100.

PE gaines de protection pour forage dirigé:

- soit utilisation de tuyaux normalisés (norme suivant medium à transporter) - soit utilisation de tuyaux selon spécification du fabricant, avec garantie de résistance à traction indiquée.

Codes couleur des tuyaux pression HDPE

Les tuyaux HDPE sont généralement de couleur noire, avec un texte imprimé en couleur. Selon l'application, ils peuvent être munis d'une ligne de couleur co-extrudée, bleue (eau potable), jaune (gaz), brune (égouttage) ou rouge (électricité). Les gaines de protection selon les normes du fabricant pour le forage dirigé sont de couleur noire sans lignes co-extrudées. Veillez à toujours contrôler avant le placement le texte ainsi que la norme renseignés sur les tuyaux.

Classification des matières PEHD

Le chiffre de classification correspondant à une matière première PE n'est pas en rapport avec une dimension, mais égal à la valeur MRS multiplié par 10. La valeur MRS est la résistance tangentielle minimale de la paroi en N/mm² à laquelle le matériau sous forme de tuyau doit résister durant 50 ans à une température de 20° C.

La résistance tangentielle %_s est obtenue en divisant la valeur MRS par le facteur de sécurité (FS). Ce facteur est pour le PE 80 et le PE 100 (eau) fixé à 1,25.

Classification PE	MRS (N/mm ²) à 20°C	% _s (N/mm ²) acceptable à 20°C
PE 80	8,0	6,3
PE 100	10,0	8,0

Identification des tuyau - conversion des séries de pression.

Les tuyaux et les accessoires sont identifiés par leur SDR (Standard Dimension Ratio): ce SDR est obtenu en divisant le diamètre extérieur par l'épaisseur de paroi.

Ex.: Tuyau diam 110 avec une épaisseur de 10 mm = SDR 11, même tuyau avec une épaisseur de 6,6 mm = SDR 17.

En combinant la série SDR avec le matériau appliqué (en occurrence PE 80 ou PE 100) l'on obtient la série de pression (PN), en employant le tableau A sur la page suivante.

Ex.: tuyau SDR 11 exécuté en PE 80: pression nominale (PN) 12,5 bars. Le même accessoire ou tuyau fabriqué en PE 100: pression nominale (PN) 16 bars.

Remarque importante concernant les accessoires en PEHD:

Accessoires PEHD PE 100 peuvent être appliqués sur des tuyaux en PE 80 et en PE 100, également pour les deux types de soudure.

Remarque importante concernant le soudage de tuyaux et d'accessoires en PEHD:

afin d'obtenir une soudure parfaite au miroir ou par électro-soudage, il est nécessaire de souder des accessoires et tuyaux de même épaisseur de paroi. Il est dès lors important de vérifier la correspondance des séries SDR. Remarque importante concernant le raccordement des tuyaux en PEHD : le PEHD n'est pas soudable, les tuyaux doivent donc être connectés au moyen de raccords mécaniques.

HDPE Drukbuizen - Drinkwater - PE80 - BENOR - SDR 11
Tuyaux de pression en PEHD - Eau potable - PE80 - BENOR - SDR 11

Maatvoering: SDR 11 (PN 12,5 bij VF=1,25).

Dimensions: SDR 11 (PN 12,5 avec FS=1,25).

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 12201

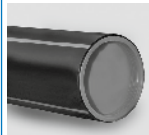
Kleur / Couleur: Zwart/blauwe strepen / Noir/ligne bleu

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11 PN 12,5

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

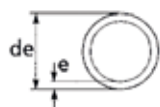
Prijsgroep/Groupe de prix: K16



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)		€ /m
20024610	20 x 2,0	16,0	50	rol / rouleau	1,35
20024611	20 x 2,0	16,0	100	rol / rouleau	1,35
20024612	25 x 2,3	20,4	50	rol / rouleau	1,92
20024613	25 x 2,3	20,4	100	rol / rouleau	1,92
20024438	32 x 3,0	26,0	6		3,01
20024614	32 x 3,0	26,0	50	rol / rouleau	3,01
20024615	32 x 3,0	26,0	100	rol / rouleau	3,01
20024443	40 x 3,7	32,6	6		4,84
20024616	40 x 3,7	32,6	50	rol / rouleau	4,84
20024617	40 x 3,7	32,6	100	rol / rouleau	4,84
20024444	50 x 4,6	40,8	6		7,46
20024618	50 x 4,6	40,8	50	rol / rouleau	7,46
20024619	50 x 4,6	40,8	100	rol / rouleau	7,46
20024620	63 x 5,8	51,4	6		11,56
20024621	63 x 5,8	51,4	12		11,56
20024622	63 x 5,8	51,4	50	rol / rouleau	11,56
20024623	63 x 5,8	51,4	100	rol / rouleau	11,56
20024624	75 x 6,8	61,4	6		14,42
20024625	75 x 6,8	61,4	12		14,42
20024626	75 x 6,8	61,4	50	rol / rouleau	14,42
20024627	75 x 6,8	61,4	100	rol / rouleau	14,42

Afwijkende lengten op aanvraag.

Longueurs divergentes sur demande.



$$SDR = \frac{de}{e}$$

$$ISO-S = \frac{SDR-1}{2}$$

Tabel A: Conversie van de drukklassen			
Tableau A: Conversion des classes de pression			
		PE80	PE100
		E DIN 8074/8075	
Veiligheidsfactor (VF) Facteur de sécurité (FS)		VF 1,25 FS 1,25	VF 1,25 FS 1,25
SDR	ISO-S	Nominale druk (PN) Water 20°C 50 jaar Pression Nominale (PN) Eau 20°C 50 ans	
33	16	4	5
17,6	8,3	7,6	9,6
17	8	8	10
13,6	6,3	10	12,5
11	5	12,5	16

HDPE Drukbuizen - Drinkwater - PE100 - BENOR - SDR 17
Tuyaux de pression en PEHD - Eau potable - PE100 - BENOR - SDR 17

Maatvoering: SDR 17 (PN 10 bij VF=1,25).

Dimensions: SDR 17 (PN 10 avec FS=1,25).

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 12201

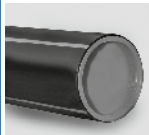
Kleur / Couleur: Zwart/blauwe strepen / Noir/ligne bleu

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17 PN 10

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K16



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)		€ /m
20024643	90 x 5,4	79,2	6		14,23
20024644	90 x 5,4	79,2	12		14,23
20024645	90 x 5,4	79,2	50	rol / rouleau	14,23
20024646	90 x 5,4	79,2	100	rol / rouleau	14,23
20024648	110 x 6,6	96,8	6		21,16
20024649	110 x 6,6	96,8	12		21,16
20024650	110 x 6,6	96,8	50	rol / rouleau	21,16
20024651	110 x 6,6	96,8	100	rol / rouleau	21,16
20024652	125 x 7,4	110,2	6		26,91
20024653	125 x 7,4	110,2	12		26,91
20024654	125 x 7,4	110,2	50	rol / rouleau	26,91
20024655	125 x 7,4	110,2	100	rol / rouleau	26,91
20024656	160 x 9,5	141,0	6		44,06
20024657	160 x 9,5	141,0	12		44,06
20024658	200 x 11,9	176,2	6		68,72
20024659	200 x 11,9	176,2	12		68,72
20024436	225 x 13,4	198,2	6		84,52
20024437	225 x 13,4	198,2	12		87,06
20024660	250 x 14,8	220,4	6		109,75
20024661	250 x 14,8	220,4	12		109,75
20024514	280 x 16,6	246,8	6		132,70
20024515	280 x 16,6	246,8	12		136,68
20024662	315 x 18,7	277,6	6		173,60
20024663	315 x 18,7	277,6	12		173,60
20024664	355 x 21,1	312,8	6		220,49
20024665	355 x 21,1	312,8	12		220,49
20024666	400 x 23,7	352,6	6		279,36
20024667	400 x 23,7	352,6	12		279,36
20024668	450 x 26,7	396,6	6		353,18
20024669	450 x 26,7	396,6	12		353,18
20024670	500 x 29,7	440,6	6		436,99
20024671	500 x 29,7	440,6	12		436,99
20024672 ¹⁾	560 x 33,2	493,6	6		546,73
20024673 ¹⁾	560 x 33,2	493,6	12		546,73
20024674 ¹⁾	630 x 37,4	555,2	6		692,39
20024675 ¹⁾	630 x 37,4	555,2	12		692,39

1) Zonder BENOR-keurmerk.

Afwijkende lengten op aanvraag.

1) Sans marque de conformité BENOR.

Longueurs divergentes sur demande.

HDPE Drukbuizen - Drinkwater - PE100 - BENOR - SDR 11
Tuyaux de pression en PEHD - Eau potable - PE100 - BENOR - SDR11

Maatvoering: SDR 11 (PN 16 bij VF=1,25).

Dimensions: SDR 11 (PN 16 avec FS=1,25).

Materiaal / Type de matériel: PE 100
 Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 12201
 Kleur / Couleur: Zwart/blauwe strepen / Noir/ligne bleu
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 11 PN 16
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K16

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)		€ /m
20024706	90 x 8,2	73.6	6		20,67
20024707	90 x 8,2	73.6	12		20,67
20024708	90 x 8,2	73.6	50	rol / rouleau	20,67
20024647	90 x 8,2	73.6	100	rol / rouleau	20,67
20024709	110 x 10,0	90.0	6		30,61
20024710	110 x 10,0	90.0	12		30,61
20024711	110 x 10,0	90.0	50	rol / rouleau	30,61
20024712	110 x 10,0	90.0	100	rol / rouleau	30,61
20024713	125 x 11,4	102.2	6		39,78
20024714	125 x 11,4	102.2	12		39,78
20024715	125 x 11,4	102.2	50	rol / rouleau	39,78
20024716	125 x 11,4	102.2	100	rol / rouleau	39,78
20024717	160 x 14,6	130.8	6		65,02
20024718	160 x 14,6	130.8	12		65,02
20024719	200 x 18,2	163.6	6		101,38
20024720	200 x 18,2	163.6	12		101,38
20024465	225 x 20,5	184.0	6		127,71
20024467	225 x 20,5	184.0	12		127,71
20024721	250 x 22,7	204.6	6		161,62
20024722	250 x 22,7	204.6	12		161,62
20024540	280 x 25,4	229.2	6		202,54
20024542	280 x 25,4	229.2	12		202,54
20024723	315 x 28,6	257.8	6		255,41
20024724	315 x 28,6	257.8	12		255,41
20024725	355 x 32,3	290.4	6		324,24
20024726	355 x 32,3	290.4	12		324,24
20024727	400 x 36,3	327.4	6		412,04
20024728	400 x 36,3	327.4	12		412,04
20024729	450 x 40,9	368.2	6		521,80
20024730	450 x 40,9	368.2	12		521,80
20024731	500 x 45,4	409.2	6		643,50
20024732	500 x 45,4	409.2	12		643,50
20049153	560 x 50,8	458.4	6		804,38
20049154	560 x 50,8	458.4	12		804,38

Afwijkende lengten op aanvraag.

Longueurs divergentes sur demande.

HDPE Drukbuizen - Drinkwater - PE100 RC - SDR17
Tuyaux de pression en PEHD - Eau Potable - PE100 RC - SDR17

Voor het grondstoftype PE-100 RC eveneens de norm NBN T42-116.

Maatvoering: SDR 17 (PN 10 bij VF=1,25).

Pour le matière première type PE-100 RC, la norme NBN T42-116 est d'application.

Dimensions: SDR 17 (PN 10 avec FS=1,25).

Materiaal / Type de matériel: PE 100RC
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 12201 / BENOR
 Kleur / Couleur: Zwart/blauwe strepen / Noir/ligne bleu
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 17 PN 10
 Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K16

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)		€ /m
20046114	450 x 26,7	396.6	12		389,50
20044331	560 x 33,2	493.6	12		602,96
20047445	630 x 37,4	555.2	12		763,61

HDPE Drukbuizen - Drinkwater - PE100 RC - SDR11
Tuyaux de pression en PEHD - Eau Potable - PE100 RC - SDR11

Voor het grondstoftype PE-100 RC eveneens de norm NBN T42-116.

Maatvoering: SDR 11 (PN 16 bij VF=1,25).

Pour le matière première type PE-100 RC, la norme NBN T42-116 est d'application.

Dimensions: SDR 11 (PN 16 avec FS=1,25).

Materiaal / Type de matériel: PE 100RC
 Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 12201 / BENOR
 Kleur / Couleur: Zwart/blauwe strepen / Noir/ligne bleu
 RAL kleurcode / Code RAL: 9011
 Belastingklasse / Classe de charge: SDR 11 PN 16

Prijsgroep/Groupe de prix: K16

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	VP Em	€ /m
20046722	90 x 8,2	73.6	12	48	22,72
20046723	110 x 10,0	90.0	12	43	33,65
20046724	125 x 11,4	102.2	12	38	43,72
20046725	160 x 14,6	130.8	12	17	71,49
20046726	225 x 20,5	184.0	12	11	140,41
20046727	250 x 22,7	204.6	12	11	178,25
20046728	315 x 28,6	257.8	12	6	281,68
20044330	355 x 32,3	290.4	12	10	357,61

HDPE Drukbuizen - Persriool - PE100 - BENOR - SDR 17

Tuyaux d'égouttage sous pression en PEHD - PE100 - BENOR - SDR 17

Maatvoering: SDR 17 (PN 10 bij VF=1,25).

Dimensions: SDR 17 (PN 10 avec FS=1,25).

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 12201

Kleur / Couleur: Zwart/bruine strepen / Noir/ligne brun

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17 PN 10

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K17

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	€ /m
20024737	32 x 2,0	28	50 rol / rouleau	1,93
20024738	32 x 2,0	28	100 rol / rouleau	1,93
20024739	40 x 2,4	35,2	50 rol / rouleau	2,93
20024740	40 x 2,4	35,2	100 rol / rouleau	2,93
20024741	50 x 3,0	44,0	50 rol / rouleau	4,49
20024742	50 x 3,0	44,0	100 rol / rouleau	4,49
20024743	63 x 3,8	55,4	6	7,08
20024745	63 x 3,8	55,4	50 rol / rouleau	7,08
20024746	63 x 3,8	55,4	100 rol / rouleau	7,08
20024747	75 x 4,5	66,0	6	9,19
20024748	75 x 4,5	66,0	12	9,19
20024749	75 x 4,5	66,0	50 rol / rouleau	9,19
20024750	75 x 4,5	66,0	100 rol / rouleau	9,19
20024751	90 x 5,4	79,2	6	12,83
20024752	90 x 5,4	79,2	12	12,83
20024753	90 x 5,4	79,2	50 rol / rouleau	12,83
20024754	90 x 5,4	79,2	100 rol / rouleau	12,83
20024755	110 x 6,6	96,8	6	19,08
20024756	110 x 6,6	96,8	12	19,08
20024757	110 x 6,6	96,8	50 rol / rouleau	19,08
20024758	110 x 6,6	96,8	100 rol / rouleau	19,08
20024759	125 x 7,4	110,2	6	24,26
20024760	125 x 7,4	110,2	12	24,26
20024761	125 x 7,4	110,2	50 rol / rouleau	24,26
20024762	125 x 7,4	110,2	100 rol / rouleau	24,26
20024502	140 x 8,3	123,4	6	31,20
20024503	140 x 8,3	123,4	12	31,20
20024763	160 x 9,5	141,0	6	39,74
20024764	160 x 9,5	141,0	12	39,74
20024504	180 x 10,7	158,6	6	51,50
20024505	180 x 10,7	158,6	12	51,50
20024765	200 x 11,9	176,2	6	61,98
20024766	200 x 11,9	176,2	12	61,98
20024499	225 x 13,4	198,2	6	80,54
20024500	225 x 13,4	198,2	12	80,54
20024767	250 x 14,8	220,4	6	93,18
20024768	250 x 14,8	220,4	12	93,18
20024769	280 x 16,6	246,8	6	116,07
20024501	280 x 16,6	246,8	12	116,07
20024770	315 x 18,7	277,6	6	147,40
20024771	315 x 18,7	277,6	12	147,40
20024772	355 x 21,1	312,8	6	187,22
20024773	355 x 21,1	312,8	12	187,22
20024774	400 x 23,7	352,6	6	237,21
20024775	400 x 23,7	352,6	12	237,21
20024776	450 x 26,7	396,6	6	307,97
20024777	450 x 26,7	396,6	12	307,97
20024778	500 x 29,7	440,6	6	381,05
20024779	500 x 29,7	440,6	12	381,05
20024780 ¹⁾	560 x 33,2	493,6	6	476,76
20024781 ¹⁾	560 x 33,2	493,6	12	476,76
20024782 ¹⁾	630 x 37,4	555,2	6	603,77
20024783 ¹⁾	630 x 37,4	555,2	12	603,77

1) Zonder BENOR-keurmerk.

1) Sans marque de conformité BENOR.

HDPE Drukbuizen - Persriool - PE100 - BENOR - SDR 11

Tuyaux d'égouttage sous pression en PEHD - PE100 - BENOR - SDR 11

Maatvoering: SDR 11 (PN 16 bij VF=1,25). Ook toepasbaar voor industrie en ondergrondse brandleidingen.

Dimensions: SDR 11 (PN 16 avec FS=1,25). Egalement conçu pour l'industrie et les conduites souterraines de système d'incendie.

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 12201 / BENOR

Kleur / Couleur: Zwart/bruine strepen / Noir/ligne brun

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11 PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K17

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	€ /m
20046091	32 x 3,0	26,0	6	2,77
20024831	32 x 3,0	26,0	50 rol / rouleau	2,77
20024832	32 x 3,0	26,0	100 rol / rouleau	2,77
20046092	40 x 3,7	32,6	6	4,26
20024833	40 x 3,7	32,6	50 rol / rouleau	4,26
20024834	40 x 3,7	32,6	100 rol / rouleau	4,26
20046093	50 x 4,6	40,8	6	6,61
20024835	50 x 4,6	40,8	50 rol / rouleau	6,61
20024836	50 x 4,6	40,8	100 rol / rouleau	6,61
20024837	63 x 5,8	51,4	6	10,30
20024839	63 x 5,8	51,4	50 rol / rouleau	10,30
20024840	63 x 5,8	51,4	100 rol / rouleau	10,30
20024841	75 x 6,8	61,4	6	13,24
20024842	75 x 6,8	61,4	12	13,24
20024843	75 x 6,8	61,4	50 rol / rouleau	13,24
20024844	75 x 6,8	61,4	100 rol / rouleau	13,24
20024845	90 x 8,2	73,6	6	18,63
20024846	90 x 8,2	73,6	12	18,63
20024847	90 x 8,2	73,6	50 rol / rouleau	18,63
20024848	90 x 8,2	73,6	100 rol / rouleau	18,63
20024849	110 x 10,0	90,0	6	27,59
20024850	110 x 10,0	90,0	12	27,59
20024851	110 x 10,0	90,0	50 rol / rouleau	27,59
20024852	110 x 10,0	90,0	100 rol / rouleau	27,59
20024853	125 x 11,4	102,2	6	35,86
20024854	125 x 11,4	102,2	12	35,86
20024855	125 x 11,4	102,2	50 rol / rouleau	35,86
20024856	125 x 11,4	102,2	100 rol / rouleau	35,86
20024510	140 x 12,7	114,6	6	45,82
20024511	140 x 12,7	114,6	12	45,82
20024857	160 x 14,6	130,8	6	58,64
20024858	160 x 14,6	130,8	12	58,64
20024512	180 x 16,4	147,2	6	75,94
20024513	180 x 16,4	147,2	12	75,94
20024859	200 x 18,2	163,6	6	91,43
20024860	200 x 18,2	163,6	12	91,43
20024506	225 x 20,5	184,0	6	118,15
20024507	225 x 20,5	184,0	12	118,15
20024861	250 x 22,7	204,6	6	137,25
20024862	250 x 22,7	204,6	12	137,25
20024508	280 x 25,4	229,2	6	171,98
20024509	280 x 25,4	229,2	12	171,98
20024865	355 x 32,3	290,4	6	275,33
20024866	355 x 32,3	290,4	12	275,33
20024867	400 x 36,3	327,4	6	349,88
20024863	315 x 28,6	257,8	6	216,88
20024868	400 x 36,3	327,4	12	349,88
20024864	315 x 28,6	257,8	12	216,88
20024869	450 x 40,9	368,2	6	455,00
20024870	450 x 40,9	368,2	12	455,00
20024871	500 x 45,4	409,2	6	561,14
20024872	500 x 45,4	409,2	12	561,14
20049155	560 x 50,8	458,4	6	701,43
20049156	560 x 50,8	458,4	12	701,43

Afwijkende lengten op aanvraag.

Longueurs divergentes sur demande.

HDPE Buis - Aardgas

Tuyaux en PEHD - Gaz naturel

HDPE gasbuizen zijn enkel geschikt voor ondergrondse toepassingen volgens NBN EN 1555. Zij mogen uitsluitend worden toegepast voor aardgas.
6 of 10 m op lengte / 50 m op rol.

*Les tuyaux en PEHD pour le gaz sont seulement utilisés pour des applications souterraines selon la norme NBN EN 1555. A utiliser uniquement pour le gaz naturel.
Longueurs de 6 ou 10 m / rouleaux de 50m.*

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart/gele opdruk / Impression noir/jaune
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K16

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	€ /m
20024409	32 x 3,0	26.0	6	3,07
20024407	32 x 3,0	26.0	50 rol / rouleau	3,62
20024412	40 x 3,7	32.6	6	4,78
20024417	40 x 3,7	32.6	50 rol / rouleau	5,64
20024418	63 x 5,8	51.4	6	11,67
20024423	63 x 5,8	51.4	50 rol / rouleau	13,77
20024424	90 x 8,2	73.6	10	22,48
20024427 ¹	110 x 6,6	97.4	10	22,06
20045882 ²	110 x 10,0	90.0	10	33,29
20024402 ¹	160 x 9,5	141.8	10	46,13
20045883 ²	160 x 14,6	130.8	10	70,73
20024403 ¹	200 x 11,9	177.2	10	71,84
20045884 ²	200 x 18,2	163.6	10	110,28

1) SDR 17. 2) Gele coex.
1) SDR 17. 2) Coex jaune.

Electrolas overgangsmof - BIDR

Manchon de transition électrosoudable - FF

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).
Met geïntegreerde kleminrichting, wordt geleverd als kit.
4 mm stekeraansluiting en begrensd lasindicator.

*PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).
Fixation du tube intégrée, livrés en kit.
Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.*

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K20

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20026651	32 x 1"	6	65,07
20026652	40 x 5/4"	6	73,20
20026653	63 x 2"	3	103,62

Electrolas overgangsmof - BUDR

Manchon de transition électrosoudable - FM

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).
Met geïntegreerde kleminrichting, wordt geleverd als kit.
4 mm stekeraansluiting en begrensd lasindicator.

*PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).
Fixation du tube intégrée, livrés en kit.
Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.*

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K20

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20026654	32 x 1"	6	54,37
20026655	40 x 5/4"	6	61,44
20042881	40 x 3/2"	6	76,17
20042883	63 x 3/2"	3	107,22
20026656	63 x 2"	4	96,09

Overgangstuk - Staal

Pièce de transition - Acier

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).
Elektrklassen mogelijk.
Stalen buis conform EN 10208-1, PE bekleed voor corrosiebestendigheid.

*PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar Gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).
Electro soudable.
Tube acier, selon EN 10208-1, zingué.*

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Geel / Jaune
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: steek / à insérer

Prijsgroep/Groupe de prix: K20

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20042885	32 x 1"	1	91,26
20042886	40 x 5/4"	1	96,68
20026657	63 x 2"	1	125,89
20026658	90 x 3"	2	326,59
20026659	110 x 4"	1	385,93
20026660	160 x 6"	1	678,30
20042887	200 x 8"	1	932,62

Overgangsadapter - BIDR

Adaptateur - FF

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).
Voor electrolas moffen en fittingen.

*PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).
Pour manchons et raccords électro soudables.*

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K20

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20042889	32 x 1"	30	50,15
20042890	40 x 5/4"	20	57,54
20042892	63 x 2"	12	78,17

Overgangsadapter - BUDR**Adaptateur - FM**

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).
Voor electrolas moffen en fittingen.

PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).
Pour manchons et raccords électro soudable.

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K20



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20042894	32 x 1"	1	39,44
20042899	40 x 5/4"	20	45,78
20042900	40 x 3/2"	20	60,54
20042902	63 x 3/2"	12	81,78
20042903	63 x 2"	12	70,63

Markeringslint - Nutsvoorzieningen**Ruban de marquage - Conduites utilitaires**

Materiaal / Type de matériel: PVC

Prijsgroep/Groupe de prix: K36



Art nr. Art n°	L (m)	Type	VP Em	€ /stk
20037811	250	Gas-geel / Gaz-jaune	20	20,35
20037812	250	Riool-groen / Egout-vert	20	20,35
20037813	250	Water-blauw / Eau-bleu	20	20,35

Kabelbeschermingsbuizen voor boringen, zonder keurmerk. (Fabrieksnorm)

Tuyaux de protection pour forages dirigés, sans marque de qualité. (Norme usine)

Mantelbuizen voor boringen - SDR 17,6 Gaines pour forages dirigés - SDR 17,6

Materiaal / Type de matériel: PE 100 / PE 80
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17,6
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K17

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	€ /m
20024559	110 x 6,3	97.4	12	16,43
20024560	125 x 7,1	110.8	12	21,02
20024561	160 x 9,1	141.8	12	34,37
20024562	200 x 11,4	177.2	12	53,68
20046747 ¹	250 x 14,8	220.4	12	86,92

1) SDR 17 / PE 100.

Afwijkende lengten en diameters op aanvraag.

1) SDR 17 / PE 100.

Autres longueurs et diamètres sur demande.

Mantelbuizen voor boringen - SDR 11 Gaines pour forages dirigés - SDR 11

Materiaal / Type de matériel: PE 100 / PE 80
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K17

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	€ /m
20046619 ¹	90 x 8,2	73.6	12	16,77
20024563	110 x 10,0	90.0	12	24,80
20024564	125 x 11,4	102.2	12	32,26
20024565	160 x 14,6	130.8	12	52,69
20024566	200 x 18,2	163.6	12	82,19
20046620 ¹	250 x 22,7	204.6	12	127,99

1) PE 100.

Afwijkende lengten en diameters op aanvraag.

1) PE 100.

Autres longueurs et diamètres sur demande.

Mantelbuizen voor boringen - SDR 17 - Haspel Gaines pour forages dirigés - SDR 17 - Touret

Kabelbeschermingsbuizen voor boringen, zonder keurmerk. (Fabrieksnorm)

Tuyaux de protection pour forages dirigés, sans marque de qualité. (Norme usine)

Materiaal / Type de matériel: PE 100 / PE 80
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K17

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	€ /m
20046991 ¹	110 x 6,6	96.8	600 rol / rouleau	-
20046993 ¹	125 x 7,4	110.2	350 rol / rouleau	-
20046995 ¹	160 x 9,5	141.0	150 rol / rouleau	-

1) prijs op aanvraag.

1) prix sur demande.

Mantelbuizen voor boringen - SDR 11 - Haspel Gaines pour forages dirigés - SDR 11 - Touret

Kabelbeschermingsbuizen voor boringen, zonder keurmerk. (Fabrieksnorm)

Tuyaux de protection pour forages dirigés, sans marque de qualité. (Norme usine)

Materiaal / Type de matériel: PE 100 / PE 80
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K17

Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	€ /m
20046990 ¹	110 x 10,0	90.0	600 rol / rouleau	-
20046992 ¹	125 x 11,4	102.2	350 rol / rouleau	-
20046994 ¹	160 x 14,6	130.8	150 rol / rouleau	-

1) prijs op aanvraag.

1) prix sur demande.

Beschermbuis HDPE voor glasvezelkabel
Tuyaux PEHD pour gainage de câbles à fibre optique

Diverse uitvoeringsmogelijkheden:

Kleur:

- zwart in de massa
- gekleurd naar wens (gecoëxtrudeerde kleurschil)

Inwendig profiel:

- glad
- parallel gegroefd

Met of zonder markeringsstrips:

- indien met: 2 (op 180°) of 4 (op 90°) gecoëxtrudeerde identificatiestrips

Kleur identificatiestrips volgens specificatie opdrachtgever

Bedrukking:

- volgens specificatie opdrachtgever

Diameters:

- Ø32-40-50-63 mm (of volgens opgave opdrachtgever)

Maatvoering:

- SDR11-13,6-17 (of volgens opgave opdrachtgever)

Lengtes:

- volgens opgave, standaard 1250m op haspel voor buis Ø50mm, afwijkende lengtes-haspels op aanvraag
- kleine diameters mogelijk op rol, al of niet met trekkoord

Hulpstukken voor beschermbuis:

- koppelingen (mechanisch-electrolas-andere)
- doorvoerplaten voor kabelinleiding
- trekputten in kunststof, standaard of op maat gemaakt

Types divers:

Couleur:

- noir (coloré dans la masse)
- coloré suivant souhait (deux couches)

Profil intérieur:

- lisse
- avec stries longitudinales

Avec ou sans strips de reconnaissance:

- avec: les 'lignes de co-extrusion' sont positionnées à 180° (2 lignes) ou à 90° (4 lignes)

couleur des lignes de co-extrusion selon choix du donneur d'ordre

Marquage:

- selon spécification du donneur d'ordre

Diamètres:

- Ø32-40-50-63 mm (ou selon spécification du donneur d'ordre)

Série:

- SDR11-13,6-17 (ou selon spécification du donneur d'ordre)

Longueurs:

- suivant indications standard 1250 m sur touret pour Ø50 mm
- autres longueurs sur demande

Accessoires pour la gaine:

- manchons de jonction (mécanique-electriques-autres)
- plaques de passage câbles
- chambres de tirage en matière synthétique/chambres modulaires enterrées, standard et/ou sur mesure.

Materiaal / Type de matériel: PE 80

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11

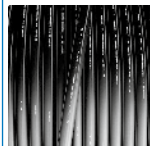
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K17

Art nr.	d x e	di	L	VP	€
Art n°	(mm)	(mm)	(m)	Em	/m
20040730 ¹⁾	50 x 4,6	40.8	1250	1	-

1) Op aanvraag.

1) Sur demande.



DYKASONDES zijn 'klaar voor gebruik' voor toepassing in verticale geothermie op lage temperatuur. Hierbij neemt de vloeistof die door de sonde circuleert de temperatuurverschillen in de bodem op, deze worden dan via een warmtepomp omgezet in energie.

Eén DYKASONDE bestaat uit 4 HDPE-buizen diameter 32 x 2,9 mm PE100 SDR 11, die 2 aan 2 gekoppeld zijn met een U, en in (enkelvoudige) lengte variëren van 40 t/m 150 meter. Per U wordt gebruik gemaakt van 1 standaard zwarte buis en 1 zwarte buis met bruine streep, hetgeen de aansluiting vergemakkelijkt. De van aan de voet van de sonde olopende metaanduiding laat eenvoudige controle van de plaatsingsdiepte toe. Door de uiterst slanke en conische vormgeving van de U-bocht kan gewerkt worden met een minimaal boorgat, wordt de inbreng van de sonde vergemakkelijkt en wordt blokkering vermeden.

Materiaal: PE 100 SDR 11, buis met merk van overeenkomstigheid BENOR conform NBN EN 12201.

Verpakking: volledig pakket op pallet, omhuld met beschermfolie.

Les DYKASONDES sont 'prêt à l'emploi' pour application en géothermie vertical basse énergie. Un fluide circulant dans ce boucle fermée prend les variations de température du sol, l'énergie est prélevée au moyen d'une pompe à chaleur.

Une DYKASONDE est constituée par 4 tuyaux PEHD diamètre Ø32 x 2,9 mm PE 100 SDR 11, reliés 2 par 2 par un U, et peut varier en longueur (unique) de 40 jusqu'à y compris 150 mètres. Par U, il y a une distinction de couleur des tuyaux, c-à-d 1 tuyau noir et 1 tuyau noir avec lignes bruns co-extrudés, facilitant le raccordement. Le marquage de la longueur tous les mètres à partir du pied de sonde permet de vérifier la profondeur de pose. La forme ultramince et conique du U permet d'avoir un trou de forage minimal. Elle aide à une descente facilitée ainsi qu'à éviter un blocage.


Matériau: PE 100 SDR 11, tuyau avec marque de conformité BENOR suivant NBN EN 12201.

Emballage: individuellement sur des palettes perdues, feuille protectrice.

Dykasonde - Buizen Dykasonde - Tuyaux

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Keurmerk / Marque de conformité: BENOR / NBN EN 12201
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11

Prijsgroep/Groupe de prix: K17

	Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	€ /stk
	20025772	32 x 2,9	26.2	40	PN 16 rol / rouleau	607,05
	20025773 ¹	32 x 2,9	26.2	45	PN 16 rol / rouleau	664,75
	20025774	32 x 2,9	26.2	50	PN 16 rol / rouleau	719,94
	20025775 ¹	32 x 2,9	26.2	55	PN 16 rol / rouleau	780,13
	20025776	32 x 2,9	26.2	60	PN 16 rol / rouleau	831,55
	20025777 ¹	32 x 2,9	26.2	65	PN 16 rol / rouleau	884,23
	20025778	32 x 2,9	26.2	70	PN 16 rol / rouleau	940,68
	20025779 ¹	32 x 20,9	26.2	75	PN 16 rol / rouleau	992,10
	20025780	32 x 2,9	26.2	80	PN 16 rol / rouleau	1.048,54
	20025781 ¹	32 x 2,9	26.2	85	PN 16 rol / rouleau	1.098,71
	20025782	32 x 2,9	26.2	90	PN 16 rol / rouleau	1.157,65
	20025783 ¹	32 x 2,9	26.2	95	PN 16 rol / rouleau	1.181,49
	20025784	32 x 2,9	26.2	100	PN 16 rol / rouleau	1.199,04
	20025785 ¹	32 x 2,9	26.2	105	PN 16 rol / rouleau	1.246,71
	20025786	32 x 2,9	26.2	110	PN 16 rol / rouleau	1.303,15
	20025787	32 x 2,9	26.2	120	PN 16 rol / rouleau	1.411,02
	20025788	32 x 2,9	26.2	130	PN 16 rol / rouleau	1.516,37
	20025789	32 x 2,9	26.2	140	PN 16 rol / rouleau	1.605,42
	20025790	32 x 2,9	26.2	150	PN 16 rol / rouleau	1.705,75

1) Op aanvraag.

1) Sur demande.

Dykasonde - Ballast Dykasonde - Gueuse

Metalen ballast : vergemakkelijkt inbreng van de sonde. Aan U te bevestigen in de hiervoor voorziene schroefgaaatjes.

Gueuse métallique : facilite le lestage et la descente de la sonde. A accrocher aux U dans les trous préforés.

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr. Art n°	Type	€ /stk
	20025791	Ballast / Gueuse	122,49

Dykasonde - Afstandhouder Dykasonde - Ecarteur

Te bevestigen om de 5 meter. Met centrale opening voor inbreng en geleiding van een toevoerbuis dia 25 mm voor cementatie.


A placer tous les 5 mètres. Avec ouverture centrale pour permettre le passage d'un tube dia 25 mm pour la cimentation.

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr. Art n°	Type	€ /stk
	20025792	Afstandhouder / Ecarteur	4,03

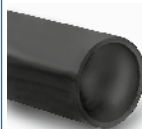
LDPE Buizen - Metrische maat - PN 6,3
Tuyaux PEBD - Mesure métrique - PN 6,3

Met KIWA garantiemerk - PE 40 - PN 6,3.
Volgens BRL K17105.
Kwaliteit drinkwater met Belgaqua goedkeur.
Buis voorzien van blauwe coex-strepen.
Opgelet: LDPE is niet lasbaar!

Avec marque KIWA - PE 40 - PN 6,3.
Selon la norme BRL K17502.
Qualité eau potable avec agrément Belgaqua.
Tuyau pourvu de lignes coextrudées en bleu.
Attention: le PEBD n'est pas soudable!

Materiaal / Type de matériel: PE 40
Keurmerk / Marque de conformité: KIWA BRL-K17105
Kleur / Couleur: Zwart/blauwe strepen / Noir/ligne bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 6,3
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K25



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)		€ /m
20024381	16 x 1,8	12.4	50	rol / rouleau	0,84
20024382	16 x 1,8	12.4	100	rol / rouleau	0,82
20024383	20 x 2,2	15.6	50	rol / rouleau	1,40
20024384	20 x 2,2	15.6	100	rol / rouleau	1,36
20024388	25 x 2,7	19.6	50	rol / rouleau	1,91
20024389	25 x 2,7	19.6	100	rol / rouleau	1,85
20024391	32 x 3,5	25.0	50	rol / rouleau	3,05
20024392	32 x 3,5	25.0	100	rol / rouleau	2,97
20024393	40 x 4,3	31.4	50	rol / rouleau	4,57
20024394	40 x 4,3	31.4	100	rol / rouleau	4,46
20024395	50 x 5,4	39.2	50	rol / rouleau	7,06
20024396	50 x 5,4	39.2	100	rol / rouleau	6,87
20024398	63 x 6,8	49.4	50	rol / rouleau	11,15
20024399	63 x 6,8	49.4	100	rol / rouleau	10,87

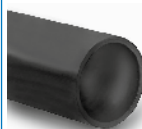
LDPE Buizen - Metrische maat - PN 12,5
Tuyaux PEBD - Mesure métrique - PN 12,5

PE 40 - PN 12,5.
Volgens NBN EN 12201 - reeks 2,5 voor huisaansluitingen.
Kwaliteit drinkwater met Belgaqua goedkeur.
Buis voorzien van blauwe coex-strepen.
Opgelet: LDPE is niet lasbaar!

PE 40 - PN 12,5.
Selon NBN EN 12201 - série 2,5 pour raccords domestiques.
Qualité eau potable avec agrément Belgaqua.
Tuyau pourvu de lignes coextrudées en bleu.
Attention: le PEBD n'est pas soudable!

Materiaal / Type de matériel: PE 40
Keurmerk / Marque de conformité: NBN EN 12201
Kleur / Couleur: Zwart/blauwe strepen / Noir/ligne bleu
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 12,5
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K25



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)		€ /m
20024372	25 x 4,2	16.6	100	rol / rouleau	2,72
20024373	32 x 5,4	21.2	50	rol / rouleau	4,41
20024374	32 x 5,4	21.2	100	rol / rouleau	4,31

LDPE Buizen - Duimse maat - N
Tuyaux PEBD - Mesures en pouces - N

Normale reeks.
Opgelet: LDPE is niet lasbaar!

Série normale.
Attention: le PEBD n'est pas soudable!

Materiaal / Type de matériel: PE 40
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie/duims / mâle/pouce

Prijsgroep/Groupe de prix: K25



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	Type	€ /m
20026536	17 x 2,3	12.4	50	PN 7,8	1/2"N	1,01
20026537 ¹	17 x 2,3	12.4	100	PN 7,8	1/2"N	0,99
20026538	17 x 2,3	12.4	1500	PN 7,8	1/2"N	1,05
20026539	24.7 x 3,1	18.8	50	PN 7,2	3/4"N	1,92
20026540	24.7 x 3,1	18.8	100	PN 7,2	3/4"N	1,86
20047041 ¹	24.7 x 3,1	18.8	600	PN 7,2	3/4"N	1,96
20026542	30.9 x 3,1	24.8	50	PN 5,5	1"N	2,51
20026543	30.9 x 3,1	24.8	100	PN 5,5	1"N	2,45
20026544 ¹	30.9 x 3,1	24.8	400	PN 5,5	1"N	2,56
20026545	37 x 3,1	30.8	50	PN 5,5	5/4"N	3,15
20026546	37 x 3,1	30.8	100	PN 4,5	5/4"N	3,05
20026547	42.9 x 3,5	36.0	50	PN 4,4	3/2"N	4,30
20026548	42.9 x 3,5	36.0	100	PN 4,4	3/2"N	4,17
20026549	58.3 x 4,7	48.6	50	PN 4,3	2"N	7,66
20026551	74.9 x 5,5	64.0	50	PN 3,9	5/2"N	11,73

1) Op haspel (in m).

1) Sur touret (en m).

LDPE Buizen - Duimse maat - R
Tuyaux PEBD - Mesures en pouces - R

Versterkte reeks.
Opgelet: LDPE is niet lasbaar!

Série renforcée.
Attention: le PEBD n'est pas soudable!

Materiaal / Type de matériel: PE 40
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie/duims / mâle/pouce

Prijsgroep/Groupe de prix: K25



Art nr. Art n°	d x e (mm)	di (mm)	L (m)	TKL	Type	€ /m
20026555	21.2 x 4,4	12.2	50	PN 12,7	1/2"R	2,18
20026556	21.2 x 4,4	12.2	100	PN 12,7	1/2"R	2,11
20026560 ¹	21.2 x 4,4	12.2	950	PN 12,7	1/2"R	2,22
20026558	27.3 x 4,4	18.2	50	PN 9,2	3/4"R	3,01
20026559	27.3 x 4,4	18.2	100	PN 9,2	3/4"R	2,90
20026557 ¹	27.3 x 4,4	18.2	550	PN 9,2	3/4"R	3,06
20026561	34.1 x 4,4	25.2	50	PN 7,2	1"R	3,74
20026562	34.1 x 4,4	25.2	100	PN 7,2	1"R	3,63
20026563 ¹	34.1 x 4,4	25.2	345	PN 7,2	1"R	3,80
20026564	42.3 x 5,2	31.6	50	PN 6,9	5/4"R	5,52
20026565	42.3 x 5,2	31.6	100	PN 6,9	5/4"R	5,37

1) Op haspel (in m).

1) Sur touret (en m).

Verbindingstechnieken

Er bestaan verschillende methodes voor het verbinden van PE buizen zoals:

- stuiklassen (spiegellassen)
- electrolassen
- klemverbindingen

De verschillende methodes moeten toegepast worden, rekening houdend met de toepassingsvoorschriften van de fabrikant en volgens de regels van het vak.

Afhankelijk van de diameter leent PE zich tot op zekere hoogte om op rollen of op haspels te worden geleverd.

Bij aanvoer op rollen of haspels dient men rekening te houden met het feit dat de buis geovaliseerd kan zijn. Bij het maken van verbindingen moet dit worden hersteld door opwarming en kalibrering middels rondklemmen, indien noodzakelijk de beschadigde buiseinden afzagen. Meer nog dan bij lengtes wordt bij rollen en haspels ook het gebruik van positioneer- en uitlijnklemmen aanbevolen.

Bij het verwerken van op rollen of haspels aangevoerde PE onder lage temperatuuromstandigheden is zorgvuldige voorbereiding nodig en voorzichtigheid geboden. Het verdient aanbeveling om in een dergelijk geval de rollen of haspels ruimschoots van te voren af te wikkelen en afhankelijk van de buitentemperatuur de PE enige dagen gestrekt uit te leggen.

Voor de electrolashulpstukken worden u de hoogwaardige hulpstukken van GF+ geboden.



Techniques de raccordement

Il y a différentes méthodes pour assembler tuyaux en PE comme:

- le soudage au miroir (bout à bout)
- l'électrosoudage
- des raccords à serrer

Les différentes méthodes sont appliquées tenant compte des directives de montage du fabricant et selon les règles du métier.

En fonction du diamètre, le PE se prête, jusqu'à une certaine limite, à être livré sur tourets ou en rouleaux.

En cas de transport sur tourets ou en rouleaux, il convient de tenir compte du fait que le tuyau puisse présenter une forme ovale. Lors de la réalisation des raccordements, il convient de remédier à cela par échauffement et calibrage avec des arrondisseurs, si nécessaire, il faut éliminer les extrémités endommagées. Encore plus qu'avec des tuyaux en barres droites, il faut prévoir l'utilisation de positionneurs en assemblant des tuyaux en rouleaux ou tourets.

Lors du placement de PE livré en rouleaux ou sur tourets à des températures relativement basses, il convient de prévoir une préparation soignée du travail et d'être extrêmement prudent. Il est conseillé, dans un tel cas, de dérouler les rouleaux et les tourets amplement à l'avance et d'étaler le PE pendant plusieurs jours en fonction de la température extérieure.

Pour les raccords électrosoudables êtes-vous l'aménagement de haute qualité des GF+.


Reiniger - TANGIT KS
Nettoyant - TANGIT KS

Te gebruiken met een schone en pluisvrije doek.

A utiliser avec chiffon propre.

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Prijsgroep/Groupe de prix: K37



Art nr. Art n°	Inh	VP Em	€ /stk
20026595	1 l	8	35,35

Elektrolasmof met geïntegreerde kleminrichting- SDR 11
Manchon électrosoudable - SDR 11

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).

4 mm stekkeraansluiting en begrensd lasindicator.
Verwijderbare middenaanslag tot Ø160 mm.

PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).

Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.
Butée centrale amovible jusqu'à Ø160 mm.

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11 PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: electrolasmof / manchon électrique

Prijsgroep/Groupe de prix: K20

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20026596	20	1	7,29
20026597	25	50	8,29
20026598	32	50	8,93
20026599	40	50	9,38
20026600	50	30	14,48
20026601	63	24	15,26

Elektrolasmof - SDR 17
Manchon électrosoudable - SDR 17

PE100 SDR 17 (ISO S5). Niet voor gastoeepassingen / 10 bar water (VF=1,25).

4 mm stekkeraansluiting en begrensd lasindicator.
Verwijderbare middenaanslag tot Ø160 mm.

PE 100 SDR 17 (ISO S5). Pas pour des applications gaz / 10 bar eau (FS=1,25).

Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.
Butée centrale amovible jusqu'à Ø160 mm.

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17 PN 10

Prijsgroep/Groupe de prix: K20

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20047661	160	6	43,69
20047662	200	4	74,61
20047663	250	2	150,57
20047664	315	2	243,57

Electrolasmof - SDR 11
Manchon électrosoudable - SDR 11

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).

4 mm stekker aansluiting en begrensd lasindicator.
Verwijderbare middenaanslag tot Ø160 mm.

PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).

Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.
Butée centrale amovible jusqu'à Ø160 mm.

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11 PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: electrolasmof / manchon électrique

Prijsgroep/Groupe de prix: K20



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20026602	75	12	21,36
20026603	90	10	23,44
20026604	110	5	28,61
20026605	125	5	39,13
20026606	140	5	45,04
20026607	160	6	52,14
20026608	180	2	76,68
20026609	200	4	88,96
20026610	225	3	109,38
20026611	250	2	180,30
20026612	280	1	254,84
20026613	315	2	291,25
20026614	355	1	470,07
20026615	400	1	835,90
20026616	450	1	1.253,91

Electrolasbocht met geïntegreerde kleminrichting 45° - SDR 11
Coude électrosoudable 45° - SDR 11

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).

4 mm stekker aansluiting en begrensd lasindicator.
Twee gescheiden laszones (bifilair) vanaf Ø200 mm.

PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).

Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.
2 zones de soudage séparées (bifilaire) à partir du Ø200 mm.

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11 PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: electrolasmof / manchon électrique

Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K20



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20026617	32	20	20,61
20026618	40	10	24,99
20026619	50	10	31,28
20026620	63	10	35,67

Electrolasbocht 45° - SDR 11
Coude électrosoudable 45° - SDR 11

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).

4 mm stekker aansluiting en begrensd lasindicator.
Twee gescheiden laszones (bifilair) vanaf Ø200 mm.

PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).

Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.
2 zones de soudage séparées (bifilaire) à partir du Ø200 mm.

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11 PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: electrolasmof / manchon électrique

Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K20



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20026621	75	25	50,93
20026622	90	20	63,19
20026623	110	12	91,71
20026624	125	6	126,47
20026625	160	5	250,62
20026626	180	4	315,98
20042865 ¹	200	1	-
20026627 ¹	225	1	-
20042866 ¹	250	1	-

1) Prijs op aanvraag.

1) Prix sur demande

Electrolasbocht met geïntegreerde kleminrichting 90° - SDR 11
Coude électrosoudable 90° - SDR 11

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).

4 mm stekker aansluiting en begrensd lasindicator.
Twee gescheiden laszones (bifilair) vanaf Ø200 mm.

PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).

Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.
2 zones de soudage séparées (bifilaire) à partir du Ø200 mm.

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11 PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: electrolasmof / manchon électrique

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K20



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20026628	20	10	19,90
20026629	25	10	19,90
20026630	32	35	20,61
20026631	40	10	24,99
20026632	50	10	31,28
20026633	63	10	35,67

Elektrolasbocht 90° - SDR 11
Coude électrosoudable 90° - SDR 11

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).

4 mm stekkeraansluiting en begrensd lasindicator.
Twee gescheiden laszones (bifilair) vanaf Ø200 mm.*PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).
Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.
2 zones de soudage séparées (bifilaire) à partir du Ø200 mm.*

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11 PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: electrolasmof / manchon électrique

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K20



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20026634	75	25	50,93
20026635	90	15	63,19
20026636	110	8	91,71
20026637	125	5	126,47
20026638	160	4	250,62
20026639	180	3	315,98
20042863 ¹	200	1	-
20026640 ¹	225	1	-
20042864 ¹	250	1	-

1) Prijs op aanvraag.
1) Prix sur demande**Elektrolas T- Stuk met geïntegreerde Kleinrichting 90° - SDR 11**
T- Simple électrosoudable 90° - SDR 11

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).

4 mm stekkeraansluiting en begrensd lasindicator.
Twee gescheiden laszones (bifilair) vanaf Ø200 mm.*PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).**Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.**2 zones de soudage séparées (bifilaire) à partir du Ø200 mm.*

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11 PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: electrolasmof / manchon électrique

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K20



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20042878	20	10	23,59
20042879	25	10	23,59
20026641	32	10	23,59
20026642	40	10	27,15
20026643	50	5	34,44
20026644	63	5	39,21

Elektrolas T- Stuk 90° - SDR 11
T- Simple électrosoudable 90° - SDR 11

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).

4 mm stekkeraansluiting en begrensd lasindicator.
Twee gescheiden laszones (bifilair) vanaf Ø200 mm.*PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).**Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.**2 zones de soudage séparées (bifilaire) à partir du Ø200 mm.*

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11 PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: electrolasmof / manchon électrique

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K20



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20026645	75	18	51,46
20026646	90	10	64,38
20026647	110	6	101,43
20026648	125	4	132,31
20026649	160	4	237,91
20026650	180	2	362,83
20042860 ¹	200	1	-
20042861 ¹	225	1	-
20042862 ¹	250	1	-

1) Prijs op aanvraag.
1) Prix sur demande.**Elektrolasverloopstuk met geïntegreerde Kleinrichting - SDR 11**
Réduction électrosoudable - SDR 11

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).

4 mm stekkeraansluiting en begrensd lasindicator.
Twee gescheiden laszones (bifilair) vanaf Ø200 mm.*PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).**Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.**2 zones de soudage séparées (bifilaire) à partir du Ø200 mm.*

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

RAL kleurcode / Code RAL: 9011

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: electrolasmof / manchon électrique

Prijsgroep/Groupe de prix: K20



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20042904	32 x 25	20	14,16
20042905	40 x 25	20	18,23
20042906	40 x 32	20	18,23
20042907	50 x 32	10	22,86
20042908	50 x 40	15	25,26
20042909	63 x 32	10	27,24
20042910	63 x 40	10	27,24
20042911	63 x 50	10	27,24

Elektrolasverloopstuk - SDR 11
Réduction électrosoudable - SDR 11

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).

4 mm stekker aansluiting en begrensd lasindicator.
Twee gescheiden laszones (bifilair) vanaf Ø200 mm.

PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).

Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.
2 zones de soudage séparées (bifilaire) à partir du Ø200 mm.

Materiaal / Type de matériel: PE 100


Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: electrolasmof / manchon électrique

Prijsgroep/Groupe de prix: K20

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20042917	90 x 63	30	47,05
	20042918	110 x 90	16	71,32
	20042919	125 x 90	12	90,23
	20042920	160 x 110	5	98,84
	20042921	180 x 125	4	147,11
	20042922 ¹	200 x 160	1	-
	20042923 ¹	225 x 160	1	-
	20042924 ¹	250 x 160	2	-
	20042925 ¹	250 x 200	2	-

1) Prijs op aanvraag.

1) Prix sur demande.

Elektrolasafsluitkap met geïntegreerde kleminrichting - SDR 11
Capuchon électrosoudable - SDR 11

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).

4 mm stekker aansluiting en begrensd lasindicator.
Geleverd als kit, met electrolas mof (Ø75,90,110,125,140,180 mm).

PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).

Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.
Livré en kit avec manchon électro soudable (Ø75,90,110,125,140,180 mm).


Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique

Prijsgroep/Groupe de prix: K20

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20042926	20	50	13,86
	20042927	25	50	14,74
	20042928	32	50	16,94
	20042929	40	50	18,72
	20042930	50	10	27,82
	20042931	63	10	31,21

Elektrolasafsluitkap - SDR 11
Capuchon électrosoudable - SDR 11

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).

4 mm stekker aansluiting en begrensd lasindicator.
Geleverd als kit, met electrolas mof (Ø75,90,110,125,140,180 mm).

PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).

Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.
Livré en kit avec manchon électro soudable (Ø75,90,110,125,140,180 mm).


Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique


Prijsgroep/Groupe de prix: K20

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20042936	75	6	49,82
	20042937	90	5	65,27
	20042938	110	3	83,78
	20042939	125	3	101,95
	20042940	140	1	128,06
	20042932	160	2	145,49
	20042941	180	1	179,48
	20042933 ¹	200	2	-
	20042934 ¹	225	4	-
	20042935 ¹	250	1	-

1) Prijs op aanvraag.

1) Prix sur demande.

Zadelstuk
Prise en charge

	Art nr. Art n°	D	x	d	VP Em	€
	*	110	x	32		*
	*	110	x	63	6	*
	*	160	x	32	6	*
	*	160	x	63	3	*

* prijs op aanvraag.

* prix sur demande.

Electrolas overgangsmof - BIDR - SDR 11
Manchon de transition électrosoudable - FF - SDR 11

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).

Met geïntegreerde kleminrichting, wordt geleverd als kit.
4 mm stekker aansluiting en begrensd lasindicator.

PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).

Fixation du tube intégrée, livrés en kit.
Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.

Materiaal / Type de matériel: PE 100


Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K20

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20026651	32 x 1"	6	65,07
	20026652	40 x 5/4"	6	73,20
	20042884	50 x 3/2"	6	83,11
	20026653	63 x 2"	3	103,62

Electrolas overgangsmof - BUDR - SDR 11
Manchon de transition électrosoudable - FM - SDR 11

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).

Met geïntegreerde kleminrichting, wordt geleverd als kit.
4 mm stekker aansluiting en begrensd lasindicator.*PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).**Fixation du tube intégrée, livrés en kit.
Connecteurs 4 mm et indicateur de soudage.*Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: electrolasmof / manchon électrique
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K20



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20042880	25 x 3/4"	6	53,32
20026654	32 x 1"	6	54,37
20026655	40 x 5/4"	6	61,44
20042881	40 x 3/2"	6	76,17
20042882	50 x 3/2"	6	70,77
20042883	63 x 3/2"	3	107,22
20026656	63 x 2"	4	96,09

Overgangstuk - Staal - SDR 11
Pièce de transition - Acier - SDR 11

PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).

Electrolassen mogelijk.
Stalen buis conform EN 10208-1, PE bekleed voor corrosiebestendigheid.*PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar Gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).**Electro soudable.
Tube acier, selon la norme EN 10208-1, acier enrobé résistant à la corrosio, PE.*Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Geel / Jaune
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: steek / à insérer

Prijsgroep/Groupe de prix: K20



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20042885	32 x 1"	1	91,26
20042886	40 x 5/4"	1	96,68
20026657	63 x 2"	1	125,89
20026658	90 x 3"	2	326,59
20026659	110 x 4"	1	385,93
20026660	160 x 6"	1	678,30
20042887	200 x 8"	1	932,62
20042888	315 x 12"	1	2.374,00

Overgangsadapter - BIDR - SDR 11
Adaptateur - FF - SDR 11PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).
Voor electrolas moffen en fittingen.*PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).
Pour manchons et raccords électro soudable.*Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K20



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20042889	32 x 1"	30	50,15
20042890	40 x 5/4"	20	57,54
20042891	50 x 3/2"	20	58,90
20042892	63 x 2"	12	78,17

Overgangsadapter - BUDR - SDR 11
Adaptateur - FM - SDR 11PE100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gas (VF=2,0) / 16 bar water (VF=1,25).
Voor electrolas moffen en fittingen.*PE 100 SDR 11 (ISO S5). 4 bar gaz (FS=2,0) / 16 bar eau (FS=1,25).
Pour manchons et raccords électro soudable.*Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K20



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20042893	25 x 3/4"	40	39,44
20042894	32 x 1"	1	39,44
20042899	40 x 5/4"	20	45,78
20042900	40 x 3/2"	20	60,54
20042901	50 x 3/2"	20	46,55
20042902	63 x 3/2"	12	81,78
20042903	63 x 2"	12	70,63


HDPE Bocht 45° - Lang type - SDR 17
Coude PEHD 45° - Type long - SDR 17

Geschikt voor electrolas en stuiklas.
2 x spie verlengd.

Pour électrosoudage et soudage au miroir.
2 x bout mâle allongé.

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20026856	50	1	10,00
	20026857	63	1	15,95
	20026858	75	1	21,69
	20026859	90	1	24,10
	20026860	110	1	40,48
	20026861	125	1	57,21
	20026862	140	1	114,56
	20026863	160	1	83,59
	20026864	180	1	94,04
	20026865	200	1	128,63
	20026866	225	1	153,91
	20026867	250	1	250,86
	20026868	280	1	380,07
	20026869	315	1	471,07


HDPE Bocht 90° - Lang type - SDR 17
Coude PEHD 90° - Type long - SDR 17

Geschikt voor electrolas en stuiklas.
2 x spie verlengd.

Pour électrosoudage et soudage au miroir.
2 x bout mâle allongé.

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20026887	50	1	9,89
	20026888	63	1	15,80
	20026889	75	1	21,26
	20026890	90	1	24,10
	20026891	110	1	44,94
	20026892	125	1	57,21
	20026893	140	1	114,56
	20026894	160	1	83,71
	20026895	180	1	94,04
	20026896	200	1	128,63
	20026897	225	1	153,91
	20026898	250	1	249,34
	20026899	280	1	377,71
	20026900	315	1	471,14


HDPE Bocht 45° - Lang type - SDR 11
Coude PEHD 45° - Type long - SDR 11

Geschikt voor electrolas en stuiklas.
2 x spie verlengd.

Pour électrosoudage et soudage au miroir.
2 x bout mâle allongé.

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20026870	25	1	5,79
	20026871	32	1	6,97
	20026872	40	1	8,74
	20026873	50	1	9,87
	20026874	63	1	17,77
	20026875	75	1	24,04
	20026876	90	1	27,05
	20026877	110	1	43,85
	20026878	125	1	63,42
	20026879	140	1	124,75
	20026880	160	1	92,97
	20026881	180	1	105,39
	20026882	200	1	143,62
	20026883	225	1	171,07
	20026884	250	1	291,55
	20026885	280	1	441,64
	20026886	315	1	534,03

HDPE Bocht 90° - Lang type - SDR 11
Coude PEHD 90° - Type long - SDR 11

Geschikt voor electrolas en stuiklas.
2 x spie verlengd.

Pour électrosoudage et soudage au miroir.
2 x bout mâle allongé.

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20026901	25	1	5,36
	20026902	32	1	6,13
	20026903	40	1	7,34
	20026904	50	1	9,79
	20026905	63	1	17,77
	20026906	75	1	23,47
	20026907	90	1	27,05
	20026908	110	1	49,78
	20026909	125	1	63,42
	20026910	140	1	124,75
	20026911	160	1	92,97
	20026912	180	1	104,44
	20026913	200	1	142,99
	20026914	225	1	170,20
	20026915	250	1	278,59
	20026916	280	1	471,15
	20026917	315	1	580,18

HDPE Bocht 11° - Getrokken type - SDR 17
Coude PEHD 11° - Type façonnée - SDR 17

Geschikt voor electrolas en stuiklas.

Naadloze bocht, vervaardigd uit HDPE buis.

*Pour électrosoudage et soudage au miroir.**Coude lisse, fabriqué à partir de tuyau PEHD.*Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 11°

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20041063	400	1	835,85
20041067	450	1	1.239,28

HDPE Bocht 11° - Getrokken type - SDR 11
Coude PEHD 11° - Type façonnée - SDR 11

Geschikt voor electrolas en stuiklas.

Naadloze bocht, vervaardigd uit HDPE buis.

*Pour électrosoudage et soudage au miroir.**Coude lisse, fabriqué à partir de tuyau PEHD.*Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 11°

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20041047	90	1	90,37
20041048	110	1	116,81
20041049	160	1	171,95
20041050	225	1	415,50
20041051	280	1	469,39
20041052	315	1	528,61
20041053	355	1	934,28

HDPE Bocht 22° - Getrokken type - SDR 17
Coude PEHD 22° - Type façonnée - SDR 17

Geschikt voor electrolas en stuiklas.

Naadloze bocht, vervaardigd uit HDPE buis.

*Pour électrosoudage et soudage au miroir.**Coude lisse, fabriqué à partir de tuyau PEHD.*Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 22°

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20041064	400	1	835,85
20041068	450	1	1.317,40

HDPE Bocht 22° - Getrokken type - SDR 11
Coude PEHD 22° - Type façonnée - SDR 11

Geschikt voor electrolas en stuiklas.

Naadloze bocht, vervaardigd uit HDPE buis.

*Pour électrosoudage et soudage au miroir.**Coude lisse, fabriqué à partir de tuyau PEHD.*Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 22°

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20041054	90	1	90,37
20041055	110	1	116,81
20041056	160	1	171,95
20041057	225	1	415,50
20041058	280	1	498,98
20041059	315	1	570,89
20041060	355	1	934,28

HDPE Bocht 45° - Getrokken type - SDR 17
Coude PEHD 45° - Type façonnée - SDR 17

Geschikt voor electrolas en stuiklas.

Naadloze bocht, vervaardigd uit HDPE buis.

*Pour électrosoudage et soudage au miroir.**Coude lisse, fabriqué à partir de tuyau PEHD.*Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20041065	400	1	786,52
20041070	450	1	1.446,07

HDPE Bocht 45° - Getrokken type - SDR 11
Coude PEHD 45° - Type façonnée - SDR 11

Geschikt voor electrolas en stuiklas.

Naadloze bocht, vervaardigd uit HDPE buis.

*Pour électrosoudage et soudage au miroir.**Coude lisse, fabriqué à partir de tuyau PEHD.*Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 45°

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20041061	355	1	934,28

HDPE Bocht 90° - Getrokken type - SDR 17
Coude PEHD 90° - Type façonnée - SDR 17

Geschikt voor electrolas en stuiklas.

Naadloze bocht, vervaardigd uit HDPE buis.

*Pour électrosoudage et soudage au miroir.**Coude lisse, fabriqué à partir de tuyau PEHD.*

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20041066	400	1	962,44
20041071	450	1	1.688,40

HDPE Bocht 90° - Getrokken type - SDR 11
Coude PEHD 90° - Type façonnée - SDR 11

Geschikt voor electrolas en stuiklas.

Naadloze bocht, vervaardigd uit HDPE buis.

*Pour électrosoudage et soudage au miroir.**Coude lisse, fabriqué à partir de tuyau PEHD.*

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20041062	355	1	1.214,90

T- Stuk 90° - Lang type - SDR 17
T- Simple 90° - Type long - SDR 17

Geschikt voor electrolas en stuiklas.

3 x spie verlengd.

*Pour électrosoudage et soudage au miroir.**3 x bout mâle allongé.*

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20026938	50 x 50	1	11,68
20026939	63 x 63	1	14,82
20026940	75 x 75	1	22,84
20026941	90 x 90	1	35,17
20026942	110 x 110	1	51,64
20026943	125 x 125	1	70,56
20026944	140 x 140	1	102,57
20026946	160 x 110	8	178,51
20026945	160 x 160	1	128,24
20026947	180 x 180	1	175,46
20026948	200 x 200	1	250,72
20026949	225 x 225	1	298,92
20026950	250 x 250	1	374,87
20026951	280 x 280	1	569,51
20026952	315 x 315	1	729,17
20026953	355 x 355	1	967,69
20026954	400 x 400	1	1.332,06

T- Stuk 90° - Lang type - SDR 11
T- Simple 90° - Type long - SDR 11

Geschikt voor electrolas en stuiklas.
3 x spie verlengd.

Pour électrosoudage et soudage au miroir.
3 x bout mâle allongé.

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20026956	32 x 32	1	7,71
20026957	40 x 40	1	9,36
20026958	50 x 50	1	12,32
20026959	63 x 63	1	16,92
20026960	75 x 75	1	29,18
20026961	90 x 90	1	39,62
20026963	110 x 90	1	76,54
20026962	110 x 110	1	56,26
20026964	125 x 125	1	79,37
20026965	140 x 140	1	120,03
20026967	160 x 110	1	197,08
20026966	160 x 160	1	139,21
20026968	180 x 180	1	196,93
20026969	200 x 200	1	283,58
20026970	225 x 225	1	335,87
20026971	250 x 250	1	476,88
20026972	280 x 280	1	630,58
20026973	315 x 315	1	916,05
20026974	355 x 355	1	1.190,10
20026975	400 x 400	1	1.778,61

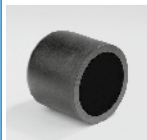
Afsluitkap - Lang type - SDR 17
Capuchon - Type long - SDR 17

Geschikt voor electrolas en stuiklas.

Pour électrosoudage et soudage au miroir.

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027068	63	1	12,58
20027069	75	1	23,57
20027070	90	1	28,51
20027071	110	1	36,38
20027072	125	1	41,68
20027073	140	1	52,11
20027074	160	1	54,82
20027075	180	1	75,66
20027076	200	1	94,10
20027077	225	1	112,50

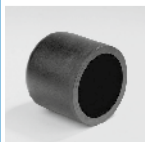
Afsluitkap - Lang type - SDR 11
Capuchon - Type long - SDR 11

Geschikt voor electrolas en stuiklas.

Pour électrosoudage et soudage au miroir.

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027078	25	1	4,76
20027079	32	1	6,13
20027080	40	1	7,48
20027081	50	1	9,50
20027082	63	1	12,66
20027083	75	1	23,44
20027084	90	1	28,56
20027085	110	1	36,42
20027086	125	1	41,72
20027087	140	1	52,59
20027088	160	1	54,91
20027089	180	1	75,66
20027090	200	1	94,43
20027091	225	1	112,50
20027092	250	1	131,94

Verloopstuk - Lang type - SDR 17
Réduction - Type long - SDR 17

Geschikt voor electrolas en stuiklas.
2 x spie verlengd.

Pour électrosoudage et soudage au miroir.
2 x bout mâle allongé.

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20026976	75 x 63	1	34,64
20026977	90 x 50	1	45,25
20026978	90 x 63	1	48,47
20026979	90 x 75	1	48,47
20026980	110 x 63	1	31,94
20026981	110 x 90	1	31,94
20026982	125 x 63	1	38,56
20026983	125 x 90	1	38,56
20026984	125 x 110	1	38,56
20026985	140 x 125	1	55,39
20026986	160 x 90	1	74,23
20026987	160 x 110	1	74,25
20026988	160 x 125	1	74,23
20026989	160 x 140	1	74,23
20026990	180 x 125	1	90,40
20026991	180 x 160	8	90,40
20026992	200 x 160	1	105,13
20026993	225 x 140	1	157,84
20026994	225 x 160	1	169,07
20026995	225 x 180	1	169,07
20026996	225 x 200	4	169,07

Verloopstuk - Lang type - SDR 11
Réduction - Type long - SDR 11

Geschikt voor electrolas en stuiklas.
2 x spie verlengd.

Pour électrosoudage et soudage au miroir.
2 x bout mâle allongé.

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20026998	32 x 25	1	9,10
20026999	40 x 25	1	13,80
20027000	40 x 32	1	13,80
20027001	50 x 25	1	14,69
20027002	50 x 32	1	16,11
20027003	50 x 40	1	16,11
20027004	63 x 32	1	22,45
20027005	63 x 40	1	22,45
20027006	63 x 50	1	22,45
20027007	75 x 50	1	34,64
20027008	75 x 63	1	34,64
20027009	90 x 50	1	48,47
20027010	90 x 63	1	48,47
20027011	90 x 75	1	48,47
20027012	110 x 63	1	31,94
20027013	110 x 90	1	31,94
20027014	125 x 63	1	38,56
20027015	125 x 90	1	38,56
20027016	125 x 110	1	38,56
20027017	140 x 125	1	55,39
20027018	160 x 90	1	74,23
20027019	160 x 110	1	74,25
20027020	160 x 125	1	74,23
20027021	160 x 140	1	74,23
20027022	180 x 125	1	90,40
20027023	180 x 160	1	90,40
20027028	225 x 200	1	169,07
20027024	200 x 160	1	105,13
20027025	225 x 140	1	169,07
20027026	225 x 160	1	169,07
20027027	225 x 180	1	169,07

Voorlaskraag - Lang type - SDR 17
Collet - Type long - SDR 17

Geschikt voor electrolas en stuiklas
1 x spie verlengd.

Bride fixe. Pour électrosoudage et soudage au miroir
1 x bout mâle allongé.

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: kraag / colerette

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027153	50	1	8,16
20027154	63	1	9,50
20027155	75	1	12,05
20027156	90	1	16,05
20027157	110	1	20,63
20027158	125	1	24,96
20027159	140	1	28,88
20027160	160	1	36,61
20027161	180	1	56,42
20027162	200	1	64,46
20027163	225	7	69,26
20027164	250	1	141,37
20027165	280	1	207,73
20027166	315	1	267,65
20027167	355	1	276,09
20027168	400	1	487,15

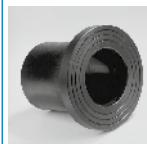
Voorlaskraag - Lang type - SDR 11
Collet - Type long - SDR 11

Geschikt voor electrolas en stuiklas
1 x spie verlengd.

Pour électrosoudage et soudage au miroir
1 x bout mâle allongé.

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: kraag / colerette

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027169	25	1	9,13
20027170	32	1	5,34
20027171	40	1	6,27
20027172	50	1	8,16
20027173	63	2	9,50
20027174	75	1	12,21
20027175	90	15	16,24
20027176	110	20	20,79
20027177	125	1	25,12
20027178	140	1	28,91
20027179	160	1	36,95
20027180	180	1	56,80
20027181	200	1	64,89
20027182	225	1	69,70
20027183	250	1	161,44
20027184	280	1	245,07
20027185	315	1	270,99
20027186	355	1	296,74
20027187	400	1	523,49


Voorlaskraag - Lang type - SDR 17 - SF
Collet - Type long - SDR 17 - SF

Vaste flens.
Geschikt voor electrolas en stuiklas, 1 x spie verlengd.

Bride fixe.
Pour électrosoudage et soudage au miroir: 1 x bout mâle allongé.

Materiaal / Type de matériel: PP met stalen kern / PP avec noyau en acier
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17 PN 10

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr.	d	d2	VP	€
	Art n°	(mm)	(mm)	Em	/stk
	20040915	450	DN400	1	1.537,30
	20040918 ¹⁾	450	DN400	1	2.014,31
	20040917	560	DN500	1	1.828,11
	20040919 ¹⁾	560	DN500	1	3.148,74

1) Boring PN16.
1) Forage PN 16.


Voorlaskraag - Lang type - SDR 11 - SF
Collet - Type long - SDR 11 - SF

Vaste flens.
Geschikt voor electrolas en stuiklas
1 x spie verlengd.

Bride fix.
Pour électrosoudage et soudage au miroir
1 x bout mâle allongé.

Materiaal / Type de matériel: PP met stalen kern / PP avec noyau en acier
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: flens / bride
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr.	d	d2	VP	€
	Art n°	(mm)	(mm)	Em	/stk
	20040913	355	DN300	1	1.009,43
	20040914 ¹⁾	355	DN300	1	1.182,66

1) Boring PN16.
1) Forage PN 16.


Voorlaskraag - Lang type - SDR 11 - HP
Collet - Type long - SDR 11 - HP

Beweegbare flens.
Geschikt voor electrolas en stuiklas, 1 x spie verlengd.

Bride amovible.
Pour électrosoudage et soudage au miroir
1 x bout mâle allongé.

Materiaal / Type de matériel: PP met stalen kern / PP avec noyau en acier
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11 PN 10
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: flens / bride
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr.	d	d2	VP	€
	Art n°	(mm)	(mm)	Em	/stk
	20040921	200	DN200	1	531,64
	20040922	225	DN200	1	478,67
	20040923	250	DN250	1	760,51
	20040925	280	DN250	1	756,16
	20040926	315	DN300	1	1.030,07


HDPE Bocht 90° - Kort type - SDR 17
Coude PEHD 90° - Type court - SDR 17

Enkel geschikt voor stuiklas. R=1xD.

Seulement pour soudage au miroir: R=1xD.

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr.	d	VP	€
	Art n°	(mm)	Em	/stk
	20026661	50	1	5,60
	20026662	63	1	7,54
	20026663	75	1	10,95
	20026664	90	1	14,16
	20026665	110	1	29,65
	20026666	125	1	37,69
	20026667	140	1	54,70
	20026668	160	1	60,19
	20026669	180	1	74,46
	20026670	200	1	92,38
	20026671	225	1	114,45
	20026672	250	1	185,51
	20026673	280	1	242,13
	20026674	315	1	333,79
	20026675	355	1	624,71
	20026676	400	1	868,95


HDPE Bocht 90° - Kort type - SDR 11
Coude PEHD 90° - Type court - SDR 11

Enkel geschikt voor stuiklas. R=1xD.

Seulement pour soudage au miroir: R=1xD.

Materiaal / Type de matériel: PE 100
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr.	d	VP	€
	Art n°	(mm)	Em	/stk
	20026677	25	1	3,39
	20026678	32	1	3,68
	20026679	40	1	4,59
	20026680	50	1	5,77
	20026681	63	1	8,16
	20026682	75	1	11,12
	20026683	90	1	16,05
	20026684	110	1	30,42
	20026685	125	1	42,79
	20026686	140	1	57,40
	20026687	160	1	69,70
	20026688	180	1	82,63
	20026689	200	1	123,04
	20026690	225	1	147,47
	20026691	250	1	281,89
	20026692	280	1	369,86
	20026693	315	1	509,35
	20026694	355	1	845,71
	20026695	400	1	1.160,36

T- Stuk 90° - Kort type - SDR 17
T- Simple 90° - Type court - SDR 17

Enkel geschikt voor stuiklas.

Seulement pour soudage au miroir.

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°



Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	Prijsgroep/Groupe de prix: K18	
			VP Em	€ /stk
20026696	50	SDR 17,6	1	6,27
20026697	63	SDR 17,6	1	8,52
20026698	75	SDR 17,6	1	16,88
20026699	90	SDR 17,6	1	24,29
20026700	110	SDR 17,6	1	40,02
20026701	125	SDR 17,6	1	55,21
20026702	140	SDR 17,6	1	65,31
20026703	160	SDR 17,6	1	122,96
20026704	180	SDR 17,6	1	150,50
20026705	200	SDR 17,6	1	205,62
20026706	225	SDR 17,6	1	241,62
20026707	250	SDR 17,6	1	320,07
20026708	315	SDR 17,6	1	487,34
20026709	355	SDR 17,6	1	726,47
20026710	400	SDR 17,6	1	1.129,63

Ø450 - 500 mm: op aanvraag.

Ø450 - 500 mm: sur demande.

T- Stuk 90° - Kort type - SDR 11
T- Simple 90° - Type court - SDR 11

Enkel geschikt voor stuiklas.

Seulement pour soudage au miroir.

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: spie / bout mâle

Hoek / Angle: 90°



Art nr. Art n°	d (mm)	Prijsgroep/Groupe de prix: K18	
		VP Em	€ /stk
20026711	25	1	2,89
20026712	32	1	3,32
20026713	40	1	5,21
20026714	50	1	6,99
20026715	63	1	10,86
20026716	75	1	21,64
20026717	90	1	32,12
20026718	110	1	46,99
20026719	125	1	65,03
20026720	140	1	81,53
20026721	160	1	137,23
20026722	180	1	176,55
20026723	200	1	252,23
20026724	225	1	299,87
20026725	250	1	385,72
20026726	315	1	738,37
20026727	355	1	980,08
20026728	400	1	1.462,55

Ø450 -500 mm: op aanvraag.

Ø450 -500 mm: sur demande.

Verloopstuk - Kort type - SDR 17
Réduction - Type court - SDR 17

Enkel geschikt voor stuiklas.

Seulement pour soudage au miroir.

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20026780	50 x 32	1	5,83
20026781	63 x 50	1	6,87
20026729	75 x 50	1	9,26
20026730	75 x 63	1	9,26
20026731	90 x 50	1	9,96
20026732	90 x 63	1	9,96
20026733	90 x 75	1	9,96
20026734	110 x 63	1	12,31
20026736	110 x 75	1	12,31
20026735	110 x 90	1	12,31
20026737	125 x 75	1	15,97
20026738	125 x 90	1	15,97
20026739	125 x 110	1	15,97
20026740	140 x 90	1	19,99
20026741	140 x 110	1	19,99
20026742	140 x 125	1	19,99
20026782	160 x 90	1	22,68
20026743	160 x 110	1	22,68
20026744	160 x 125	1	22,68
20026745	160 x 140	1	22,68
20026746	180 x 125	1	33,14
20026747	180 x 140	1	31,82
20026748	180 x 160	1	31,82
20026749	200 x 140	1	86,47
20026750	200 x 160	1	86,47
20026751	200 x 180	1	86,47
20026752	225 x 160	1	86,78
20026753	225 x 180	1	86,78
20026754	225 x 200	1	86,78
20026783	250 x 160	1	113,87
20026755	250 x 180	1	113,87
20026756	250 x 200	1	104,62
20026757	250 x 225	1	99,53
20026758	280 x 200	1	221,82
20026759	280 x 225	1	207,00
20026760	280 x 250	1	201,50
20026761	315 x 225	1	250,68
20026762	315 x 250	1	228,22
20026784	315 x 280	1	213,88
20026763	355 x 225	1	841,60
20026764	355 x 250	1	841,60
20026765	355 x 280	1	841,60
20026766	355 x 315	1	841,60
20026767	400 x 225	1	1.797,01
20026768	400 x 250	1	1.685,72
20026769	400 x 280	1	1.569,95
20026770	400 x 315	1	1.243,62
20026771	400 x 355	1	1.243,62
20026772	450 x 280	1	2.137,72
20026773	450 x 315	1	1.897,49
20026774	450 x 355	1	1.583,36
20026775	450 x 400	1	1.065,66
20026776	500 x 315	1	2.608,81
20026777	500 x 355	1	2.280,14
20026778	500 x 400	1	1.931,89
20026779	500 x 450	1	1.720,33
20026785	560 x 400	1	3.089,49
20026786	560 x 450	1	1.904,75
20026787	560 x 500	1	1.555,91
20026788	630 x 400	1	3.785,40
20026789	630 x 450	1	3.173,50
20026790	630 x 500	1	2.334,26
20026791	630 x 560	1	1.936,40

Verloopstuk - Kort type - SDR 11
Réduction - Type court - SDR 11

Enkel geschikt voor stuiklas.

Seulement pour soudage au miroir.

Materiaal / Type de matériel: PE 100

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: spie / bout mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K18



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20026792	32 x 25	1	10,24
20026793	40 x 25	1	11,51
20026794	40 x 32	1	11,51
20026795	50 x 25	1	5,83
20026796	50 x 32	1	5,83
20026797	50 x 40	1	5,83
20026798	63 x 32	1	6,87
20026799	63 x 40	1	6,87
20026800	63 x 50	1	6,87
20026801	75 x 40	1	9,26
20026802	75 x 50	1	9,26
20026803	75 x 63	1	9,26
20026804	90 x 50	1	9,96
20026805	90 x 63	1	9,96
20026806	90 x 75	1	9,96
20026807	110 x 63	1	12,31
20026808	110 x 75	1	12,31
20026809	110 x 90	1	12,31
20026810	125 x 75	1	15,97
20026811	125 x 90	1	15,97
20026812	125 x 110	1	15,97
20026813	140 x 90	1	19,99
20026814	140 x 110	1	19,99
20026815	140 x 125	1	19,99
20026816	160 x 90	1	22,68
20026817	160 x 110	1	22,68
20026818	160 x 125	1	22,68
20026819	160 x 140	1	22,68
20026821	180 x 140	1	31,82
20026822	180 x 160	1	31,82
20026823	200 x 140	1	90,83
20026824	200 x 160	1	66,62
20026825	200 x 180	1	59,67
20026826	225 x 160	1	89,38
20026827	225 x 180	1	89,38
20026828	225 x 200	1	89,38
20026829	250 x 160	1	126,21
20026830	250 x 180	1	116,76
20026831	250 x 200	1	107,32
20026832	250 x 225	1	101,95
20026833	280 x 200	1	232,98
20026834	280 x 225	1	217,24
20026835	280 x 250	1	209,25
20026836	315 x 225	1	262,53
20026837	315 x 250	1	239,71
20026838	315 x 280	1	224,66
20026839	355 x 225	1	900,40
20026840	355 x 250	1	900,40
20026841	355 x 280	1	900,40
20026842	355 x 315	1	900,40
20026843	400 x 225	1	2.063,23
20026844	400 x 250	1	1.741,63
20026845	400 x 280	1	1.569,78
20026846	400 x 315	1	1.415,62
20026847	400 x 355	1	1.009,45
20026848	450 x 280	1	2.137,72
20026849	450 x 315	1	1.897,49
20026850	450 x 355	1	1.660,27
20026851	450 x 400	1	1.328,94
20026852	500 x 315	1	2.608,81
20026853	500 x 355	1	2.496,34
20026854	500 x 400	1	2.085,69
20026855	500 x 450	1	1.888,82

Voorlaskraag - Kort type - SDR 17
Collet - Type court - SDR 17

Enkel geschikt voor stuiklas.

Seulement pour soudage au miroir.

Materiaal / Type de matériel: PE 100


Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 17

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: kraag / colerette

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20027110	75	1	6,87
	20027111	90	1	9,79
	20027112	110	1	12,47
	20027113	125	1	15,27
	20027114	140	1	17,56
	20027115	160	1	21,70
	20027116	180	1	31,77
	20027117	200	1	39,53
	20027118	225	1	44,65
	20027119	250	1	63,36
	20027120	280	1	70,07
	20027121	315	1	84,92
	20027122	355	1	145,31
	20027123	400	1	294,69
	20027124	450	1	347,93
	20027125	500	1	428,55
	20027126	560	1	509,70
	20027127	630	1	591,64

Voorlaskraag - Kort type - SDR 11
Collet - Type court - SDR 11

Enkel geschikt voor stuiklas.

Seulement pour soudage au miroir.

Materiaal / Type de matériel: PE 100


Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: SDR 11

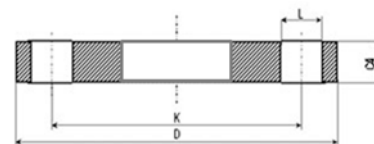
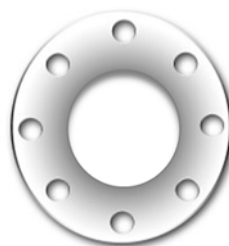
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: spie / bout mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: kraag / colerette

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20027131	25	1	3,21
	20027132	32	1	3,68
	20027133	40	1	4,27
	20027134	50	1	5,17
	20027135	63	1	6,34
	20027136	75	1	7,54
	20027137	90	1	10,78
	20027138	110	1	13,64
	20027139	125	1	16,50
	20027140	140	1	19,19
	20027141	160	1	24,29
	20027142	180	1	37,30
	20027143	200	1	41,04
	20027144	225	1	45,86
	20027145	250	1	69,64
	20027146	280	1	75,85
	20027147	315	1	89,42
	20027148	355	1	159,12
	20027149	400	1	314,25
	20027150	450	1	367,71
	20027151	500	1	465,35
	20027152	630	1	2.645,25

Overschuifflenzen - Maatvoering
Brides libres - Dimensions




Flensboringen conform EN1092

PN Druk/Pression	DN	D	K	L	C1	Bouten Ecrous	PN Druk/Pression	DN	D	K	L	C1	Bouten Ecrous	PN Druk/Pression	DN	D	K	L	C1	Bouten Ecrous
PN6	10	75	50	11	12	4 M30	Zie PN40							PN40	10	80	60	34	14	4 M12
PN6	15	80	55	11	12	4 M30	Zie PN40							PN40	15	85	65	34	14	4 M12
PN6	20	90	65	11	14	4 M30	Zie PN40							PN40	20	100	75	34	16	4 M12
PN6	25	100	75	11	14	4 M30	Zie PN40							PN40	25	115	85	34	16	4 M12
PN6	32	120	90	14	16	4 M32	Zie PN40							PN40	32	140	100	35	18	4 M16
PN6	40	130	100	14	16	4 M32	Zie PN40							PN40	40	150	110	35	18	4 M16
PN6	50	140	110	14	16	4 M32	Zie PN16													
PN6	65	160	130	14	16	4 M32	Zie PN16													
PN6	80	180	150	16	18	4 M36	Zie PN16													
PN6	100	210	170	16	18	4 M36	Zie PN16													
PN6	125	240	200	18	20	8 M36	Zie PN16													
PN6	150	280	230	18	20	8 M36	Zie PN16													
PN6	200	320	280	18	22	8 M36	PN30	200	340	295	22	24	8 M30	PN35	200	340	295	22	26	12 M30
PN6	250	370	330	18	24	12 M36	PN30	250	385	330	22	26	12 M30	PN35	250	400	335	26	28	12 M34
PN6	300	440	395	22	24	12 M30	PN30	300	445	400	22	26	12 M30	PN35	300	460	410	26	32	12 M34
PN6	350	490	445	22	26	12 M30	PN30	350	505	460	22	28	16 M30	PN35	350	520	470	26	35	16 M34
PN6	400	540	495	22	28	16 M30	PN30	400	565	515	26	32	16 M34	PN35	400	580	525	30	38	16 M37
PN6	450	595	550	22	30	16 M30	PN30	450	615	565	26	36	20 M34	PN35	450	640	585	30	42	20 M37
PN6	500	645	600	22	30	20 M30	PN30	500	670	620	26	38	20 M34	PN35	500	710	650	33	46	20 M38
PN6	600	755	705	26	32	20 M34	PN30	600	780	725	30	42	20 M37	PN35	600	840	770	36	52	20 M38
PN6	700	880	810	26	-	24 M34	PN30	700	895	840	30	-	24 M37	PN35	700	910	840	36	-	24 M38

Flensdichting - EPDM
Joint plat pour bride - EPDM

Materiaal / Type de matériel: EPDM
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 Belastingklasse / Classe de charge: PN10

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr. Art n°	d x e (mm)	VP Em	€ /stk
	20027093	25 x 3,0	1	1,86
	20027094	32 x 3,0	1	2,24
	20027095	40 x 3,0	1	2,43
	20027096	50 x 3,0	1	2,63
	20027097	63 x 3,0	1	3,48
	20027098	75 x 3,0	1	5,06
	20027099	90 x 3,0	1	5,54
	20027100	110 x 3,0	1	6,71
	20027101	125 x 3,0	1	8,50
	20027102	140 x 3,0	1	10,24
	20027103	160 x 3,0	1	11,12
	20027104	180 x 3,0	1	11,12
	20027105	200 x 6,0	1	27,62
	20027106	225 x 6,0	1	27,62
	20027107	250 x 6,0	1	38,18
	20027108	280 x 6,0	1	38,18
	20027109	315 x 6,0	1	40,88

Grotere diameters: op aanvraag.
 Diamètres plus grands: sur demande.


Overschuifflenzen - PP met stalen kern
Brides libres - PP avec noyau en acier

Grotere diameters / PN 16 op aanvraag.

Diamètres plus grands / PN 16 sur demande.

Materiaal / Type de matériel: PP met stalen kern / PP avec noyau en acier
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 Belastingklasse / Classe de charge: PN 10 / PN 16

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr. Art n°	d (mm)	d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20027029	25	DN20	1	7,96
	20027030	32	DN25	1	10,02
	20027031	40	DN32	1	11,93
	20027032	50	DN40	1	14,34
	20027033	63	DN50	1	18,17
	20027034	75	DN65	1	20,10
	20027035	90	DN80	1	25,42
	20027036	110	DN100	1	31,23
	20027037	125	DN100	1	31,23
	20027038	140	DN125	1	43,75
	20027039	160	DN150	1	54,00
	20027040	180	DN150	1	54,00
	20027041 ¹⁾	200	DN200	1	78,22
	20027042 ¹⁾	225	DN200	1	78,22
	20027043 ¹⁾	250	DN250	1	99,15
	20027044 ¹⁾	280	DN250	1	99,15
	20027045 ¹⁾	315	DN300	1	145,43
	20027046 ¹⁾	355	DN350	1	289,39
	20027047 ¹⁾	400	DN400	1	329,14
	20027048 ¹⁾	450	DN500	1	408,75
	20027049 ¹⁾	500	DN500	1	469,43

1) PN 10.


Blindflenzen - PP met stalen kern
Brides pleines - PP avec noyau en acier

Grotere diameters op aanvraag.

Diamètres plus grands sur demande.

Materiaal / Type de matériel: PP met stalen kern / PP avec noyau en acier
 Kleur / Couleur: Zwart / Noir
 Belastingklasse / Classe de charge: PN 16

Prijsgroep/Groupe de prix: K18

	Art nr. Art n°	d (mm)	d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20027051	25	DN20	1	48,26
	20027052	32	DN25	1	49,54
	20027053	40	DN32	1	51,03
	20027054	50	DN40	1	60,00
	20027055	63	DN50	1	65,15
	20027056	75	DN65	1	76,34
	20027057	90	DN80	1	82,66
	20027058	110	DN100	1	104,47
	20027059	125	DN100	1	104,47
	20027060	140	DN125	1	138,30
	20027061	160	DN150	1	171,33
	20027062	180	DN150	1	171,33
	20027063 ¹⁾	200	DN200	1	190,98
	20027064 ¹⁾	225	DN200	1	190,98
	20027065 ¹⁾	250	DN250	1	254,38
	20027066 ¹⁾	280	DN250	1	254,38
	20027067 ¹⁾	315	DN300	1	368,38

1) PN 10.

DM Messing koppelingen - Metrische maten

De DM koppeling is bestemd voor het koppelen van zachte of van harde polyethyleenbuis. Deze robuuste messing koppeling voldoet aan DIN 8076. De DM koppeling biedt een absolute zekerheid voor wat de waterdichtheid en de trekvastheid betreft.

De werkwijze is als volgt:

Het konusdeel dat men in de buis slaat, zorgt er voor dat de buis iets verwijd wordt en tevens dat de buis onder alle omstandigheden op deze kritieke plaats rond blijft. Bij het aandraaien van de wartelmoer wordt de nylon klemhuls naar beneden geforceerd en als de DM koppeling stevig is aangedraaid, is de verbinding tot stand gebracht.

Montagevoorschrift:

Buis haaks afzagen.

DM wartelmoer en witte DM klemhuls op de buis schuiven.

DM konusdeel in de buis slaan.

De buis in de DM snelkoppeling aanbrengen. De DM wartelmoer vast aandraaien en na enkele minuten nog eens extra aandraaien.

Let op! Voor een volledige koppeling ook het bijbehorende konusdeel gebruiken.

Raccords DM en laiton - Mesures métriques

Le raccord DM se destine à l'accouplement de tuyaux en polyéthylène BD et HD. Cet accouplement robuste en laiton porte la marque DIN 8076. Le raccord DM offre une sécurité absolue en ce qui concerne l'étanchéité et la résistance à la traction.

On procède de la façon suivante:

L'élément conique que l'on bat dans le tuyau élargit celui-ci en même temps qu'il conserve la rondeur de cet endroit critique, dans toutes les circonstances. En serrant l'écrou la bague crantée en nylon est forcée au dessous et si le raccord DM est bien serré l'accouplement est complet.

Instructions de montage:

Couper le tuyau d'équerre.

Glisser bague crantée (blanche) sur le tuyau.

Enfoncer l'élément dans le tuyau.

Serrez l'écrou DM.

Attention! Il est impératif de choisir l'élément conique en fonction du tuyau.

DM Koppeling NR 101 - PE x BUDR
Raccord DM N° 101 - PE x FM

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 10

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: conische buitendraad / filet mâle conique

Prijsgroep/Groupe de prix: K19

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021283	16 x 1/2"	1	9,06
20021284	20 x 1/2"	1	15,00
20021285	25 x 3/4"	1	13,18
20021286	32 x 1"	50	19,66
20021287	40 x 5/4"	1	29,02
20021288	50 x 3/2"	1	44,55
20021289	63 x 2"	1	59,74
20021290	75 x 5/2"	1	138,15
20021291	90 x 3"	1	202,12

Let op: voor een volledige koppeling ook het bijbehorende konusdeel gebruiken.

Attention: pour un raccord complet il faut aussi employer l'élément conique adéquat.

DM Bocht NR 103 - PE x BUDR

Coude DM N° 103 - PE x FM

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 10

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: conische buitendraad / filet mâle conique

Prijsgroep/Groupe de prix: K19



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021301	20 x 1/2"	1	16,44
20021302	25 x 3/4"	1	24,28
20021303	32 x 1"	1	27,60
20021304	40 x 5/4"	1	46,84
20021305	50 x 3/2"	1	58,09
20021306	63 x 2"	1	92,41

Let op: voor een volledige koppeling ook het bijbehorende konusdeel gebruiken.

Attention: pour un raccord complet il faut aussi employer l'élément conique adéquat.

DM Koppeling NR 105 - PE x BIDR

Raccord DM N° 105 - PE x FF

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 10

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: conische binnendraad / filet femelle conique

Prijsgroep/Groupe de prix: K19



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021292	16 x 1/2"	1	12,38
20021293	20 x 1/2"	1	20,03
20021294	25 x 3/4"	1	13,18
20021295	32 x 1"	1	19,66
20021296	40 x 5/4"	1	29,02
20021298	63 x 2"	1	59,74
20021299	75 x 5/2"	10	125,71
20021300	90 x 3"	1	208,18

Let op: voor een volledige koppeling ook het bijbehorende konusdeel gebruiken.

Attention: pour un raccord complet il faut aussi employer l'élément conique adéquat.

DM Koppeling NR 106 - PE x PE

Raccord DM N° 106 - PE x PE

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 10

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer

Prijsgroep/Groupe de prix: K19



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021309	16	1	22,93
20021310	20	1	24,66
20021311	25	1	26,51
20021312	32	1	30,18
20021313	40	1	44,27
20021314	50	1	65,62
20021315	63	1	98,79
20021316	75	1	203,88
20021317	90	1	353,02

Let op: voor een volledige koppeling ook de bijbehorende konusdelen gebruiken.

Attention: pour un raccord complet il faut aussi employer les éléments coniques adéquats.

DM T- Stuk NR 107 - PE x PE x PE
T- Simple DM N° 107 - PE x PE x PE

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 10
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: knelkoppeling / manchon à visser
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: knelkoppeling / manchon à visser
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: knelkoppeling / manchon à visser
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K19



Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021318	16	1	33,30
20021319	20	1	51,68
20021320	25	1	38,66
20021321	32	1	52,73
20021322	40	1	82,49
20021323	50	1	145,23
20021324	63	1	198,32
20021325	75	1	308,38
20021327	90	1	496,47

Let op: voor een volledige koppeling ook de bijbehorende konusdelen gebruiken.
Attention: pour un raccord complet il faut aussi employer les éléments coniques adéquats.

DM T- Stuk NR 108 - PE x BIDR x PE
T- Simple DM N° 108 - PE x FF x PE

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 10
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: knelkoppeling / manchon à visser
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: knelkoppeling / manchon à visser
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K19



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021329	16 x 1/2"	1	32,23
20021330	20 x 1/2"	1	42,36
20021331	25 x 1/2"	1	42,94
20021332	32 x 3/4"	1	43,82
20021333	40 x 1"	1	63,16
20021334	50 x 5/4"	1	100,74
20021335	63 x 3/2"	1	138,63
20021336	75 x 2"	1	200,09
20021338	90 x 5/2"	1	288,26

Let op: voor een volledige koppeling ook de bijbehorende konusdelen gebruiken.
Attention: pour un raccord complet il faut aussi employer les éléments coniques adéquats.

DM Konusdeel NR 109 - LDPE
Element conique DM N° 109 - LDPE

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Keurmerk / Marque de conformité: BRL 533/02
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 6

Prijsgroep/Groupe de prix: K19



Art nr. Art n°	d x e (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021340 ¹	16 x 2,0	LDPE	1	4,36
20021341 ¹	20 x 2,2	LDPE	1	2,98
20021342 ¹	25 x 2,7	LDPE	1	3,55
20021343 ¹	32 x 3,5	LDPE	1	4,75
20021344 ¹	40 x 4,3	LDPE	1	9,99
20021345 ¹	50 x 5,4	LDPE	1	23,07
20021346 ¹	63 x 6,8	LDPE	1	18,01
20021281 ²	25 x 4,2	LDPE	5	7,36
20021282 ²	32 x 5,4	LDPE	5	4,52

1) volgens BRL 533/02 - KIWA. 2) PN10.
1) selon BRL 533/02 - KIWA. 2) PN10.

DM Konusdeel NR 109 - HDPE
Element conique DM N° 109 - HDPE

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 6

Prijsgroep/Groupe de prix: K19



Art nr. Art n°	d x e (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20021350	25 x 2,0	HDPE	1	5,69
20021351	32 x 2,0	HDPE	1	4,52
20021352	40 x 2,3	HDPE	1	10,04
20021353	50 x 2,9	HDPE	1	12,85
20021347	63 x 3,6	HDPE	1	23,41
20021348 ¹	75 x 4,3	HDPE	1	50,05
20021349 ¹	90 x 5,1	HDPE	1	82,01
20021361 ²	25 x 2,3	HDPE	1	3,42
20021362 ²	32 x 3,0	HDPE	1	4,52
20021363 ²	40 x 3,7	HDPE	1	5,70
20021364 ²	50 x 4,6	HDPE	1	9,53
20021365 ²	63 x 5,8	HDPE	1	15,83
20021366 ²	75 x 6,9	HDPE	1	26,43
20021367 ²	90 x 8,2	HDPE	1	80,13

1) PN 8. 2) PN10.


Messing koppelingen voor duimse maten in de gewone en de versterkte reeks. BSN: normale reeks (witte stip).

Raccords en laiton pour mesures en pouces de la série normale et renforcée. BSN: série normale (point blanc).

Koppelingen - BSN - PE x BIDR
Raccords - BSN - PE x FF

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle


Prijsgroep/Groupe de prix: K19

	Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
	20027219	1/2"	Normaal	1	14,58
	20027220	3/4"	Normaal	1	13,14
	20027221	1"	Normaal	1	21,92
	20027222	5/4"	Normaal	1	34,48
	20027223	3/2"	Normaal	1	59,94
	20027224	2"	Normaal	1	120,74

Koppelingen - BSN - PE x BUDR
Raccords - BSN - PE x FM

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K19

	Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
	20027213	1/2"	Normaal	1	14,88
	20027214	3/4"	Normaal	1	12,11
	20027215	1"	Normaal	1	21,40
	20027216	5/4"	Normaal	1	32,52
	20027217	3/2"	Normaal	1	60,09
	20027218	2"	Normaal	1	110,29

Koppelingen - BSN - PE x PE
Raccords - BSN - PE x PE

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer


Prijsgroep/Groupe de prix: K19

	Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
	20027225	1/2"	Normaal	1	22,46
	20027226	3/4"	Normaal	1	21,75
	20027227	1"	Normaal	1	35,90
	20027228	5/4"	Normaal	1	65,59
	20027229	3/2"	Normaal	1	113,11
	20027230	2"	Normaal	1	189,12

Bocht - BSN- PE x BIDR
Coude - BSN - PE x FF

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K19

	Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
	20027249	3/4"	Normaal	1	23,18
	20027250	1"	Normaal	1	41,20
	20027251	5/4"	Normaal	1	61,86

Messing koppelingen voor duimse maten in de gewone en de versterkte reeks. BSR: versterkte reeks (rode stip).

Raccords en laiton pour mesures en pouces de la série normale et renforcée. BSR: série renforcée (point rouge).

Koppelingen - BSR - PE x BIDR
Raccords - BSR - PE x FF

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K19

	Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
	20027235	1/2"	Versterkt	1	12,95
	20027236	3/4"	Versterkt	1	12,79
	20027237	1"	Versterkt	1	21,92
	20027238	5/4"	Versterkt	1	32,36

Koppelingen - BSR - PE x BUDR
Raccords - BSR - PE x FM

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K19

	Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
	20027231	1/2"	Versterkt	1	12,63
	20027232	3/4"	Versterkt	1	12,22
	20027233	1"	Versterkt	1	21,92
	20027234	5/4"	Versterkt	1	31,65

Koppelingen - BSR - PE x PE
Raccords - BSR - PE x PE

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer

Prijsgroep/Groupe de prix: K19

	Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
	20027239	1/2"	Versterkt	1	22,46
	20027240	3/4"	Versterkt	1	20,86
	20027241	1"	Versterkt	1	35,90
	20027242	5/4"	Versterkt	1	60,80

Bocht - BSR- PE x BIDR
Coude - BSR - PE x FF

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K19

	Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
	20027268	1/2"	Versterkt	1	26,51
	20027269	3/4"	Versterkt	1	22,62
	20027270	1"	Versterkt	1	41,20
	20027271	5/4"	Versterkt	1	61,51

Messing snelkoppelingen - Duimse maten
De koppeling is bestemd voor het koppelen van zachte of van harde polyethyleenbuis. De koppeling biedt een absolute zekerheid voor wat de waterdichtheid en de trekvastheid betreft.

Raccords en laiton - Mesures en pouces

Le raccord se destine à l'accouplement de tuyaux en polyéthylène BD et HD. Il offre une sécurité absolue en ce qui concerne l'étanchéité et la résistance à la traction.

Messing koppelingen voor duimse maten in de gewone en de versterkte reeks. BSN: normale reeks (witte stip).

Raccords en laiton pour mesures en pouces de la série normale et renforcée. BSN: série normale (point blanc).

Bocht - BSN - PE x PE Coude - BSN - PE x PE

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K19

Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
20027243	1/2"	Normaal	1	42,42
20027244	3/4"	Normaal	1	28,12
20027245	1"	Normaal	1	50,74
20027246	5/4"	Normaal	1	99,53
20027247	3/2"	Normaal	1	133,46
20027248	2"	Normaal	1	289,86

T- Stuk - BSN - PE x BIDR T- Simple - BSN - PE x FF

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: klem / raccord à serrer
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K19

Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
20027258	1/2"	Normaal	1	59,03
20027259	3/4"	Normaal	1	28,28
20027260	1"	Normaal	1	72,82
20027261	5/4"	Normaal	1	89,27
20027262	3/2"	Normaal	1	163,51
20027263	2"	Normaal	1	355,27

T- Stuk - BSN - 3 x PE T- Simple - BSN - 3 x PE

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: knelkoppeling / manchon à visser
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: klem / raccord à serrer
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K19

Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
20027252	1/2"	Normaal	1	57,10
20027253	3/4"	Normaal	1	35,90
20027254	1"	Normaal	1	75,29
20027255	5/4"	Normaal	1	123,56
20027256	3/2"	Normaal	1	183,81
20027257	2"	Normaal	1	429,50

Teflon tape Tape Teflon

Voor het maken van waterdichte aansluitingen bij overgangen waar gebruik wordt gemaakt van schroefdraad- hulpstukken.

Pour étanchéfier les transitions par raccords à filet.

Materiaal / Type de matériel: Nylon

Prijsgroep/Groupe de prix: K36

Art nr. Art n°	Maatvoering Dimension (mm)	Type	VP Em	€ /stk
20033733	12 x 0,1	Tape 12m	10	1,97

Messing koppelingen voor duimse maten in de gewone en de versterkte reeks. BSR: versterkte reeks (rode stip).

Raccords en laiton pour mesures en pouces de la série normale et renforcée. BSR: série renforcée (point rouge).

Bocht - BSR - PE x PE Coude - BSR - PE x PE

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K19

Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
20027264	1/2"	Versterkt	1	36,41
20027265	3/4"	Versterkt	1	27,92
20027266	1"	Versterkt	1	50,74
20027267	5/4"	Versterkt	1	98,98

T- Stuk - BSR - PE x BIDR T- Simple - BSR - PE x FF

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: klem / raccord à serrer
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K19

Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
20027276	1/2"	Versterkt	1	31,82
20027277	3/4"	Versterkt	1	27,57
20027278	1"	Versterkt	1	72,82
20027279	5/4"	Versterkt	1	84,68

T- Stuk - BSR - 3 x PE T- Simple - BSR - 3 x PE

Materiaal / Type de matériel: Messing / Laiton
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: klem / raccord à serrer
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K19

Art nr. Art n°	d (mm)	TKL	VP Em	€ /stk
20027272	1/2"	Versterkt	1	37,47
20027273	3/4"	Versterkt	1	35,90
20027274	1"	Versterkt	1	75,14
20027275	5/4"	Versterkt	1	122,66

PTFE draaddichting - Flon 100 Fil d'étanchéité PTFE - Flon 100

FLON-100 is een dynamisch PTFE-koord voor het afdichten van metalen en kunststof schroefdraadverbindingen. Het grote voordeel ten opzichte van teflon of hennep is dat terugdraaien tot 45° mogelijk is. FLON-100 is geschikt voor watertoepassingen (warm en koud).

FLON-100 est un cordon de PTFE dynamique pour étancher les raccords filetés métalliques et plastiques. Le grand avantage par rapport au téflon ou de chanvre est qu'il est possible de le retourner à 45°. FLON-100 convient pour les applications d'eau (chaude et froide).

Materiaal / Type de matériel: Nylon
Kleur / Couleur: Wit / Blanc
RAL kleurcode / Code RAL: 9001

Prijsgroep/Groupe de prix: K36

Art nr. Art n°	Type	VP Em	€ /stk
20033732	Flon 100	12	19,97

Voor LDPE- MDPE- HDPE buizen.

Toepassingen:

- Drinkwaterleiding
- Industrie
- Irrigatie en beregening
- Land- en tuinbouw
- Waterwinning
- Zwembadtechniek
- Brandleidingen
- Sanitair
- Vloeibaar voedseltransport

De koppelingen zijn geschikt voor volgende werkdrukken bij een watertemperatuur van 20° C:

Ø20 - 63 mm: PN 16

Ø75 - 90 mm: PN 10

Bij een hogere temperatuur dan vermeld, gelieve contact op te nemen met de verkoopdienst te Overpelt.

Pour tuyaux en PEBD- PEMD- PEHD.

Applications:

- Eau potable
- Industrie
- Irrigation et pulvérisation
- Horticulture et agriculture
- Forage de puits
- Techniques de piscine
- Conduites d'incendie
- Sanitaire
- Transport d'aliments liquides

Les raccords conviennent pour les pressions suivantes, à une température d'eau de 20° C:

Ø20 - 63 mm: PN 16

Ø75 - 90 mm: PN 10

Pour une température supérieure à celle mentionnée, prière de prendre contact avec le service de vente à Overpelt.

Rechte koppeling - PE x PE

Manchon droit - PE x PE

Materiaal / Type de matériel: PP


Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer

Prijsgroep/Groupe de prix: K21

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
 20021037	20	1	4,46
20021038	25	1	5,57
20021039	32	1	7,84
20021040	40	1	12,30
20021041	50	1	17,13
20021042	63	1	25,90
20021043 ¹⁾	75	1	45,94
20021044 ¹⁾	90	1	76,53

1) PN 10

Verloop koppeling - PE x PE

Manchon réduit - PE x PE

Materiaal / Type de matériel: PP


Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer

Prijsgroep/Groupe de prix: K21

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
 20021052	25 x 20	1	5,57
20021054	32 x 25	1	7,84
20021056	40 x 32	1	12,30
20021059	50 x 40	1	17,13
20021063	63 x 50	1	25,90
20021065 ¹⁾	75 x 63	1	45,94

1) PN 10

Overgangskoppeling - PE x BUDR

Raccord transitoire - PE x FM

Materiaal / Type de matériel: PP


Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K21

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
 20021116	20 x 1/2"	1	2,75
20021117	20 x 3/4"	1	3,64
20021119	25 x 1/2"	1	3,64
20021120	25 x 3/4"	1	3,64
20021123	32 x 1"	60	5,57
20021127	40 x 5/4"	1	7,58
20021130	50 x 3/2"	1	9,76
20021134	63 x 2"	1	14,81
20021136 ¹⁾	75 x 5/2"	1	26,04
20021140 ¹⁾	90 x 3"	1	42,21

1) PN 10

Overgangskoppeling - PE x BIDR

Raccord transitoire - PE x FF

Materiaal / Type de matériel: PP


Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K21

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
 20021145	20 x 1/2"	1	3,49
20021147	25 x 3/4"	100	4,35
20025189	25 x 1/2"	1	6,93
20021146	25 x 3/4"	1	4,22
20021150	32 x 1"	1	5,78
20021152	40 x 5/4"	1	10,05
20021154	50 x 3/2"	1	10,95
20021157	63 x 2"	1	15,78
20021159 ¹⁾	75 x 5/2"	1	29,05
20021161 ¹⁾	90 x 3"	1	45,94

1) PN 10

Knie 90° - PE x BIDR

Coude 90° - PE x FF

Materiaal / Type de matériel: PP

Kleur / Couleur: Zwart / Noir


Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K21

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
 20021175	20 x 1/2"	1	5,91
20021179	32 x 1"	1	8,54
20021177	25 x 3/4"	1	6,89
20021181	40 x 5/4"	1	12,48

Knie 90° - PE x PE
Coude 90° - PE x PE

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K21


	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021070	20	1	4,46
	20021071	25	1	5,57
	20021072	32	1	7,84
	20021073	40	1	12,30
	20021074	50	1	17,13
	20021075	63	1	25,90
	20021076 ¹	75	1	45,94

1) PN 10

Knie 90° - PE x BUDR
Coude 90° - PE x FM

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle
Hoek / Angle: 90°


Prijsgroep/Groupe de prix: K21

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20021162	20 x 1/2	1	4,70
	20021163	20 x 3/4	100	5,65
	20021166	32 x 1	1	6,99
	20021167	40 x 5/4	1	9,17

T- Stuk - PE x PE x PE
T- Simple - PE x PE x PE

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: klem / raccord à serrer
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K21


	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20021084	20	1	6,75
	20021085	25	1	8,31
	20021086	32	1	11,82
	20021087	40	1	18,31
	20021088	50	1	25,68
	20021089	63	1	38,82
	20021090 ¹	75	1	76,53

1) PN 10

Eindstop
Bouchon

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer

Prijsgroep/Groupe de prix: K21


	Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
	20025200	20	1	3,74
	20021105	25	1	4,21
	20021106	32	1	6,40
	20021107	40	1	7,97
	20021108	50	1	11,70
	20021109	63	1	16,27
	20025201 ¹	75	1	29,89
	20021111 ¹	90	1	49,06

1) PN 10

Muurplaat - PE x BIDR
Applique mural - PE x FF

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle


Prijsgroep/Groupe de prix: K21

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20025191	20 x 1/2"	1	7,50
	20025192	25 x 3/4"	1	8,31
	20025193	32 x 1"	1	11,82
	20025194	40 x 5/4"	1	18,31

Verloop T- Stuk - Enkel - PE x PE x PE
T- Réduit - Simple - PE x PE x PE

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: klem / raccord à serrer
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K21

	Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
	20021094	25 x 20	1	8,31
	20021095	32 x 25	1	11,82
	20021096	40 x 32	1	18,31
	20025196	50 x 40	1	25,68
	20021098	63 x 50	1	38,82
	20025197	75 x 63	1	76,53

T- Stuk met binnendraad - PE x BIDR x PE
T- Simple avec filet femelle - PE x FF x PE

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: klem / raccord à serrer
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle
Type aansluiting 3 / Type raccordement 3: klem / raccord à serrer
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K21

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20021198	20 x 1/2"	1	5,78
20021201	25 x 3/4"	1	8,21
20021205	32 x 1"	1	11,23
20021209	40 x 5/4"	1	14,57
20021212	50 x 3/2"	1	20,37
20021214	63 x 2"	1	32,08

Nippel - BUDR
Mamelon - FM

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: buitendraad / filet mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K21

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20025202	3/4" x 3/4"	1	0,96
20025203	1" x 1"	1	1,44
20025204	5/4" x 5/4"	1	2,08
20021226	3/2" x 3/2"	1	3,74
20025205	2" x 2"	1	7,35

Verloopnippel - BUDR
Mamelon réduit - FM

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: buitendraad / filet mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K21

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20025206	3/4" x 1/2"	1	0,96
20025207	1" x 3/4"	1	1,44
20025208	5/4" x 1"	1	2,08
20025209	3/2" x 5/4"	1	3,74
20025210	2" x 3/2"	1	7,35

Knie 90° - BUDR
Coude 90° - FM

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: buitendraad / filet mâle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle
Hoek / Angle: 90°

Prijsgroep/Groupe de prix: K21

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20025211	3/4"	1	1,44
20025212	1"	1	1,95
20025213	5/4"	1	3,83
20025214	3/2"	1	4,08
20025215	2"	1	7,35

Draadstop - BUDR
Bouchon - FM

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: buitendraad / filet mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K21

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20021227	1/2"	1	0,55
20021228	3/4"	1	0,61
20021229	1"	1	1,23
20021230	5/4"	1	1,63
20021231	3/2"	1	2,07
20025216	2"	1	3,74

Draadstop - BIDR
Bouchon - FF

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
RAL kleurcode / Code RAL: 9011
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K21

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20025217	1/2"	1	0,79
20027280	3/4"	1	1,06
20027281	1"	1	1,61
20027282	5/4"	1	2,07

Mof - BIDR
Manchon - FF

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: binnendraad / filet femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K21

Art nr. Art n°	d (mm)	VP Em	€ /stk
20027285	3/4"	1	1,10
20027286	1"	1	1,88
20027287	5/4"	1	3,27
20027288	3/2"	1	3,74
20027289	2"	1	7,35

Verloopmof - BIDR
Manchon réduit - FF

Materiaal / Type de matériel: PP
Kleur / Couleur: Zwart / Noir
Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16
Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: binnendraad / filet femelle
Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K21

Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20027290	3/4" x 1/2"	1	1,23
20027291	1" x 3/4"	1	1,88
20027292	5/4" x 1"	1	3,27
20027293	3/2" x 5/4"	1	3,39

Verlooring - BUDR x BIDR**Réduction - FM x FF**

Materiaal / Type de matériel: PP

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: buitendraad / filet mâle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: binnendraad / filet femelle

Prijsgroep/Groupe de prix: K21



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20027302	3/4" x 1/2"	1	1,23
20027303	1" x 1/2"	1	1,59
20027304	1" x 3/4"	1	1,59
20027305	5/4" x 1/2"	1	2,18
20027306	5/4" x 3/4"	1	2,18
20027307	5/4" x 1"	1	2,18
20025218	3/2" x 3/4"	1	3,39
20025219	3/2" x 1"	1	3,39
20025220	3/2" x 5/4"	1	3,39
20025221	2" x 1"	1	5,16
20025222	2" x 5/4"	1	5,16
20025223	2" x 3/2"	1	5,16
20025224	5/2" x 2"	1	8,67
20025225	3" x 5/2"	1	12,70

Verlooring - BIDR x BUDR**Réduction - FF x FM**

Materiaal / Type de matériel: PP

Kleur / Couleur: Zwart / Noir

Belastingsklasse / Classe de charge: PN 16

Type aansluiting 1 / Type raccordement 1: binnendraad / filet femelle

Type aansluiting 2 / Type raccordement 2: buitendraad / filet mâle

Prijsgroep/Groupe de prix: K21



Art nr. Art n°	d x d2 (mm)	VP Em	€ /stk
20027294	3/4" x 1/2"	1	1,10
20027295	1" x 1/2"	1	1,44
20027296	1" x 3/4"	1	1,44
20027297	5/4" x 3/4"	1	2,49
20027298	3/2" x 3/4"	1	3,23
20027299	5/4" x 1"	1	2,49
20027300	3/2" x 1"	1	3,23
20027301	3/2" x 5/4"	1	3,23



DYKA Handige informatie

DYKA *Informations pratiques*



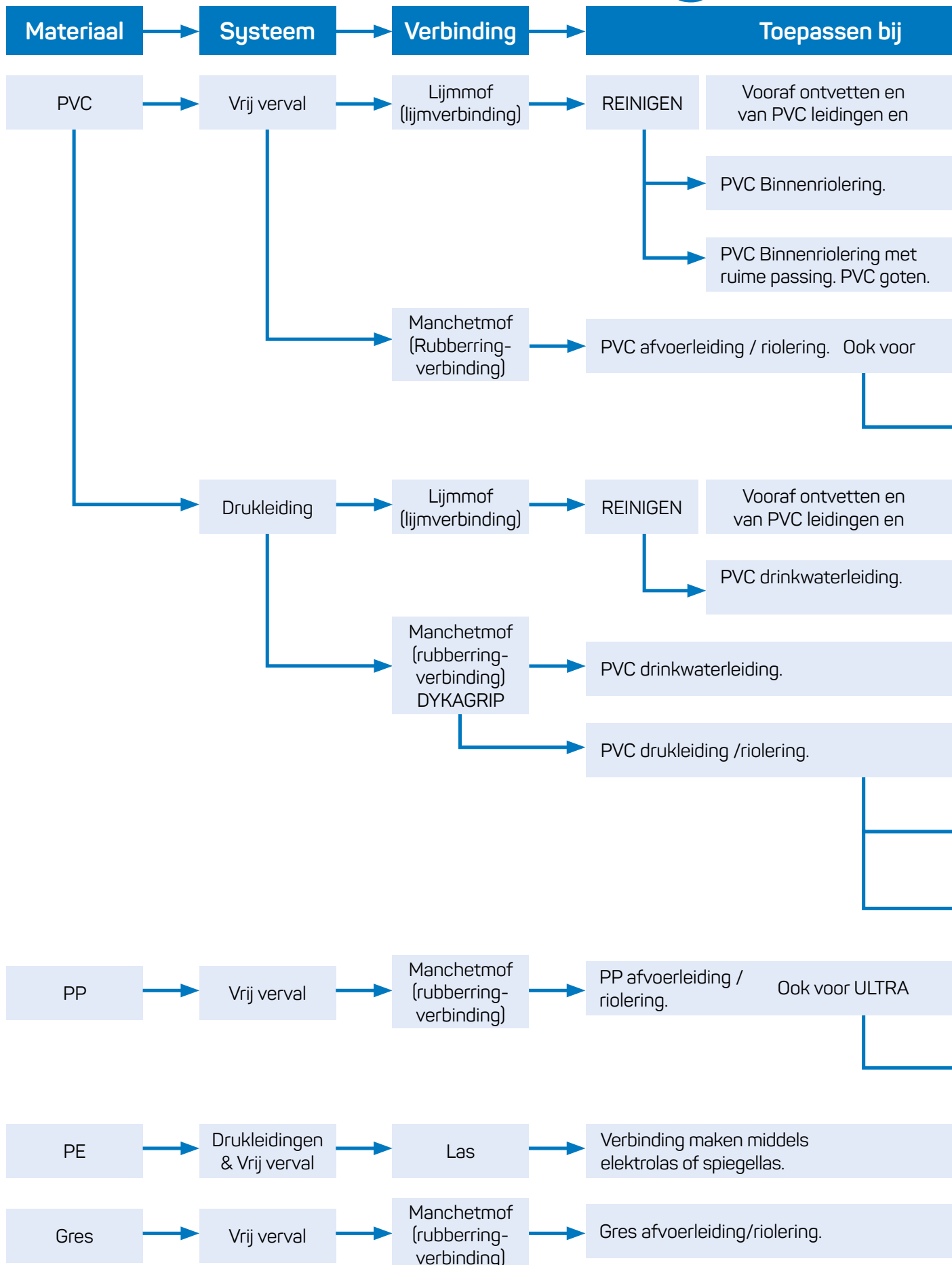
DYKA Verbindingswijzer

Maak een goede verbinding



















Wat heeft u nodig?



Wat heeft u nodig voor



een goede verbinding?

	Benodigd	
	De kleur komt overeen met de kleur op het productlabel.	
plastisch maken hulpstukken.		DYKA PVC Reiniger
Ook voor DYKA AIR en Vacurain.		DYKA PVC lijm
		+ DYKA PVC Reiniger 
Spleetvullend tot max 1,0mm.		DYKA PVC Vullijm
		+ DYKA PVC Reiniger 
DykaSono.		DYKA Vaseline
		DYKA Glijmiddel
plastisch maken hulpstukken.		DYKA PVC Reiniger
Verwerkingstemp. van 5° t/m 25°C.		DYKA PVC Hogedruk lijm
		+ DYKA PVC Reiniger 
		Blue Gel
		DYKA Vaseline
		Blue Gel
		DYKA Glijmiddel
KYMA en SOLYDO.		DYKA Vaseline
		DYKA Glijmiddel
Vooraf schrapen van PE leidingen.		PE Reiniger
		Sweillem Glijmiddel



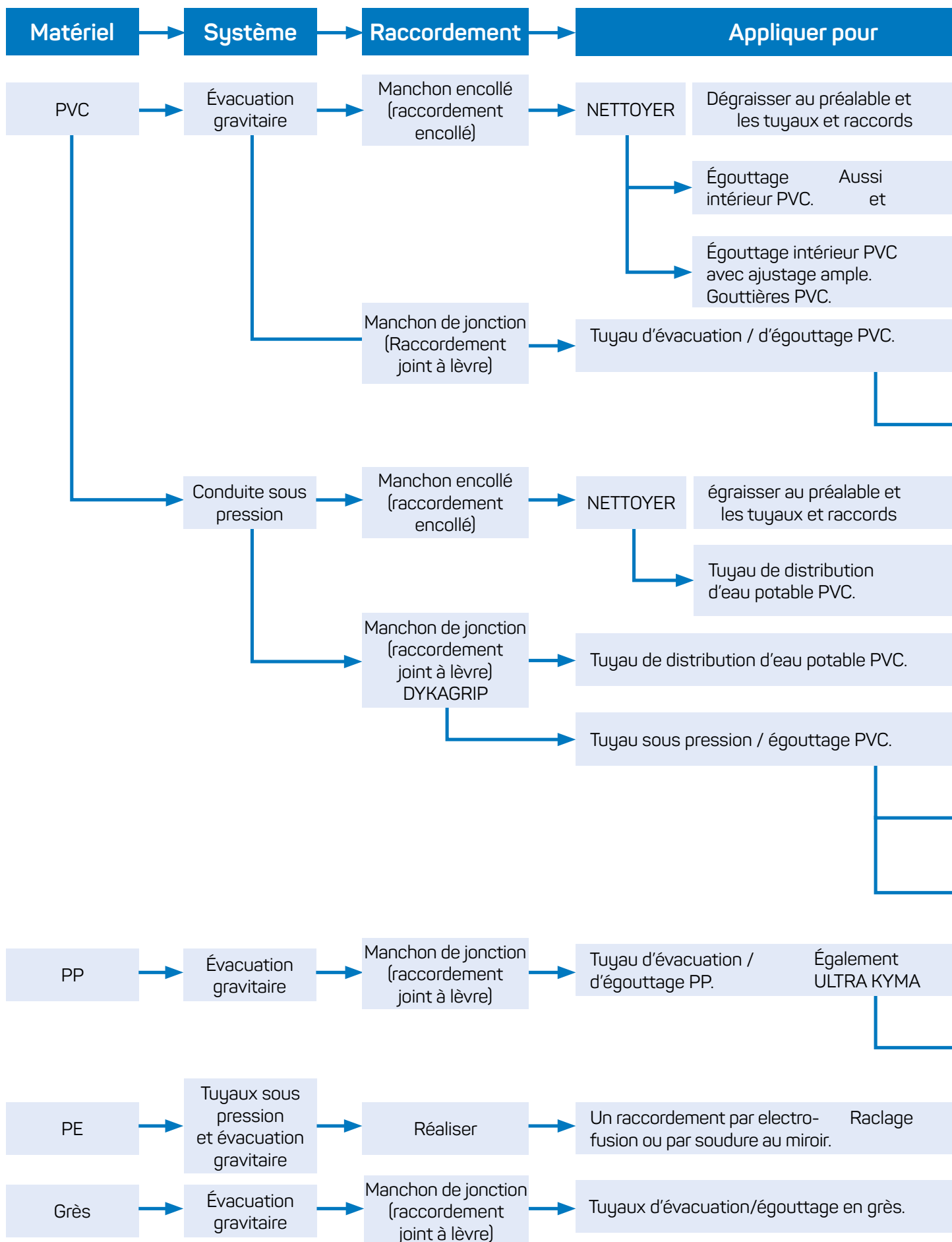
DYKA Indicateur de mode de raccordement

Faites un raccordement correct

De quoi avez-vous besoin ?



De quoi avez-vous besoin pour



un raccordement correct ?

Requis

La couleur correspond à la couleur sur l'étiquette du produit.

rendre ductile
de PVC.

Nettoyant PVC DYKA

pour DYKA AIR
Vacurain.

Colle PVC DYKA

+

Nettoyant PVC DYKA

Tolérance de jeu
jusqu'à 1,0 mm
max.

Colle comblante PVC DYKA

+

Nettoyant PVC DYKA

Cela vaut aussi
pour DykaSono.

Vaseline DYKA

Lubrifiant DYKA

rendre ductile
de PVC.

Nettoyant PVC DYKA

Température de
mise en œuvre de
5 ° à 25 °C inclus.

Colle haute pression PVC DYKA

+

Nettoyant PVC DYKA

Blue Gel

Vaseline DYKA

Blue Gel

Lubrifiant DYKA

pour
et SOLYDO.

Vaseline DYKA

Lubrifiant DYKA

préalable des
tuyaux PE.

Nettoyant PE

Lubrifiant Sweillem

Overzicht van normen, certificaten en goedkeuringen

Certificaten

NBN EN ISO 9001 : 2008: Kwaliteitsmanagementsystemen - Eisen

NBN EN ISO 14001 : 2004: Milieumanagementsysteem - Eisen

Normen

Verkrijgbaar bij het Bureau voor Normalisatie (NBN),
Brabançonnelaan 29, 1000 Brussel - Tel. 02 738 01 11

NBN EN 1401:

Kunststofleidingsystemen voor ondergrondse drukloze rioleringsbuizen - PVC-U

NBN EN 1852:

Kunststofleidingsystemen voor ondergrondse drukloze rioleringsbuizen - PP

NBN T42-604:

Kunststofleidingsystemen - Fabrieksmatig vervaardigde aansluitstukken van PVC-U voor aansluiting op drukloze PVC-U rioleringsbuizen - Eisen en beproevingsmethoden

NBN T42-605:

Kunststofleidingsystemen - Fabrieksmatig vervaardigde aansluitstukken van PVC-U voor aansluiting op betonnen rioleringsbuizen - Eisen en beproevingsmethoden

NBN EN 13598-1

Kunststofleidingsystemen voor drukloze ondergrondse rioleringsbuizen - PVC-U, PP en PE

Deel 1: Specificaties voor aanvullende hulpstukken en inspectieputten

NBN EN 13598-2

Kunststofleidingsystemen voor drukloze ondergrondse rioleringsbuizen - PVC-U, PP en PE

Deel 1: Specificaties voor manholes en inspectieputten in verkeerszones en diepe ondergrondse installaties

NBN EN 1329

Kunststofleidingsystemen voor binnenrioleringsbuizen (lage en hoge temperatuur) - PVC-U

NBN EN 1451

Kunststofleidingsystemen voor binnenrioleringsbuizen (lage en hoge temperatuur) - PP

NBN EN 1452

Kunststofleidingsystemen voor de drinkwatervoorziening - PVC-U

NBN EN 61386-2-1

Systemen van buizen voor elektrische installaties - Bijzondere eisen voor systemen met starre buizen

NBN EN 61386-2-4

Systemen van buizen voor het onderbrengen van elektrische leidingen -

Deel 2-4 : Bijzondere eisen voor systemen voor buizen voor aanleg in de grond

NBN EN 1519

Kunststofleidingsystemen voor binnenrioleringsbuizen (lage en hoge temperatuur) - PE

NBN EN 12666

Kunststofleidingsystemen voor ondergrondse drukloze binnen- en buitenrioleringsbuizen - PE

NBN EN 12201

Kunststofleidingsystemen voor de drinkwatervoorziening en voor de afvoer en riolering onder druk - PE

NBN EN 1555

Kunststofleidingsystemen voor de verdeling van gasbrandstoffen - PE

NBN EN 13476-3

Kunststofleidingsystemen met een gestructureerde wand type B voor drukloze ondergrondse rioleringsbuizen - PE.

DIN 8074/8075:

HDPE-industrie en rioolpersleiding

NBN T42-115:

Kunststofleidingsystemen - Infiltratie-transportriool (IT-riool) voor regenwater - Eisen en beproevingsmethoden

NBN T42-116:

Kunststof leidingsystemen - PE 100 buizen met hoge weerstand tegen trage scheurvoortplanting (PE 100-RC buizen) - Eisen en beproevingsmethoden

BUtgb-goedkeuringen

(N.I.H.-SECO-W.T.C.B.)

Federale Overheidsdienst (FOD) Economie, KMO, Middenstand en Energie, Kwaliteit van de Bouw, Goedkeuring en Voorschriften - WTC III, 6de verdieping, Simon Bolivarlaan, 30 - B-1000 Brussel. Telefoon : 0032 (0)2 277 81 76

BUtgb ATG 2388:

DYKA PVC-UV leidingsysteem voor de afvoer van regenwater bij onderdruk

Kijk voor
het meest actuele
overzicht op
www.dyka.be

Certificats

NBN EN ISO 9001 : 2008: Système de qualité - Exigences

NBN EN ISO 14001 : 2004: Système d'environnement - Exigences

Normes

Disponibles chez le Bureau de Normalisation (NBN), Avenue de la Brabançonne 29, 1000 B rüssel - Tél. 02 738 01 11

NBN EN 1401:

Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et les collecteurs d'assainissement enterrés sans pression - PVC-U

NBN EN 1852:

Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et les collecteurs d'assainissement enterrés sans pression - PP

NBN T42-604:

Systèmes de canalisations en plastique - Pièces de raccordement en PVC-U fabri-quées en usine pour le raccordement aux tubes d'égout en PVC-U - Exigences et méthodes d'essai

NBN T42-605:

Systèmes de canalisations en plastique - Pièces de raccordement en PVC-U fabri-quées en usine pour le raccordement aux tubes d'égout en béton - Exigences et méthodes d'essai

NBN EN 13598-1:

Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et les collecteurs d'assainissement enterrés sans pression - PVC-U, PP et PE - Partie 1: Spécifications pour raccords auxiliaires y compris les chambres d'inspection peu profondes

NBN EN 13598-2:

Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et les collecteurs d'assainissement enterrés sans pression - PVC-U, PP et PE - Partie 1: Spécifications pour des chambres d'accès et des chambres d'inspection dans des zones de circulation trafic et des installations enterrées profondes

NBN EN 1329:

Systèmes de canalisations en plastique pour l'évacuation des eaux usées (à basse et à haute température) à l'intérieur de la structure des bâtiments - PVC-U

NBN EN 1451:

Systèmes de canalisations en plastique pour l'évacuation des eaux usées (à basse et à haute température) à l'intérieur de la structure des bâtiments - PP

NBN EN 1452:

Systèmes de canalisations en plastique pour alimentation en eau - PVC-U

NBN EN 61386-2-1:

Systèmes de conduits pour installations électriques - Règles particulières pour les systèmes composés des tuyaux rigides

NBN EN 61386-2-4:

Systèmes de conduits pour installations électriques - Partie 2-4 : Règles particulières pour les systèmes de conduits enterrés dans le sol

NBN EN 1519:

Systèmes de canalisations en plastique pour l'évacuation eaux usées (à basse et à haute température) à l'intérieur de la structure des bâtiments - PE

NBN EN 12666:

Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et collecteurs d'assainissement enterrés sans pression - PE

NBN EN 12201:

Systèmes de canalisations en plastiques pour alimentation en eau et pour l'évacuation et égouttage sous pression - PE

NBN EN 1555:

Systèmes de canalisations en plastique pour la distribution de combustibles gazeux - PE

NBN EN 13476-3:

Systèmes de canalisations en plastique à parois structurées de type B pour les branchements et les collecteurs d'assainissement sans pression enterrés - PE.

DIN 8074/8075:

Conduites PEHD pour industrie et égouttage sous pression

NBN T42-115:

Systèmes de canalisations en plastiques - Egout de transport-infiltration (égout IT) pour eaux de pluie - Exigences et méthodes d'essai

NBN T42-116:

Systèmes de canalisations en plastiques - Tubes en PE 100 à haute résistance à la propagation lente des fissures (tubes PE 100-RC) - Exigences et méthodes d'essai

Agréments techniques UBAtc

(I.N.L.-SECO-C.S.T.C.)

Service public fédéral (SPF) Economie, PME, Classes moyennes & Energie, Qualité de la Construction, Agrément et Spécifications - WTC III, 6e étage, Boulevard Simon Bolivar, 30 - B-1000 Bruxelles.

Téléphone : 0032 (0)2 277 81 76

UBAtc 2388:

Système UV PVC DYKA pour évacuation des eaux pluviales

Chercher
la dernière vue
d'ensemble
www.dyka.be

KURIO - EMSO

Recyclage van kunststofleidingen

Als Belgische fabrikanten van kunststofleidingsystemen, verenigd in de vzw KURIO (KUnststofRIOol), zijn we ons bewust van de milieuproblematiek en onze verantwoordelijkheid daarin. Om hieraan tegemoet te komen, werd gezamenlijk het initiatief KURIO Recycling opgezet voor de recyclage van kunststofleidingen. Dit initiatief is gebaseerd op het feit dat PVC-leidingen zich uitstekend lenen voor herverwerking. Het sluit bovendien aan bij het beleid van de overheid en bij de engagementen van de Europese PVC-industrie.

Wat doet KURIO Recycling?

Oude leidingen en hulpstukken worden ingezameld en herverwerkt tot nieuwe producten met een nuttige en duurzame toepassing. Dit zal op termijn leiden tot een aanzienlijke vermindering van de afvalberg. De hoeveelheid te recycleren materiaal is, vanwege de lange levensduur van PVC-leidingen, nu nog beperkt maar zal in de toekomst ongetwijfeld toenemen. KURIO Recycling loopt hierop vooruit door nu reeds, met recyclage, de kringloop te sluiten.

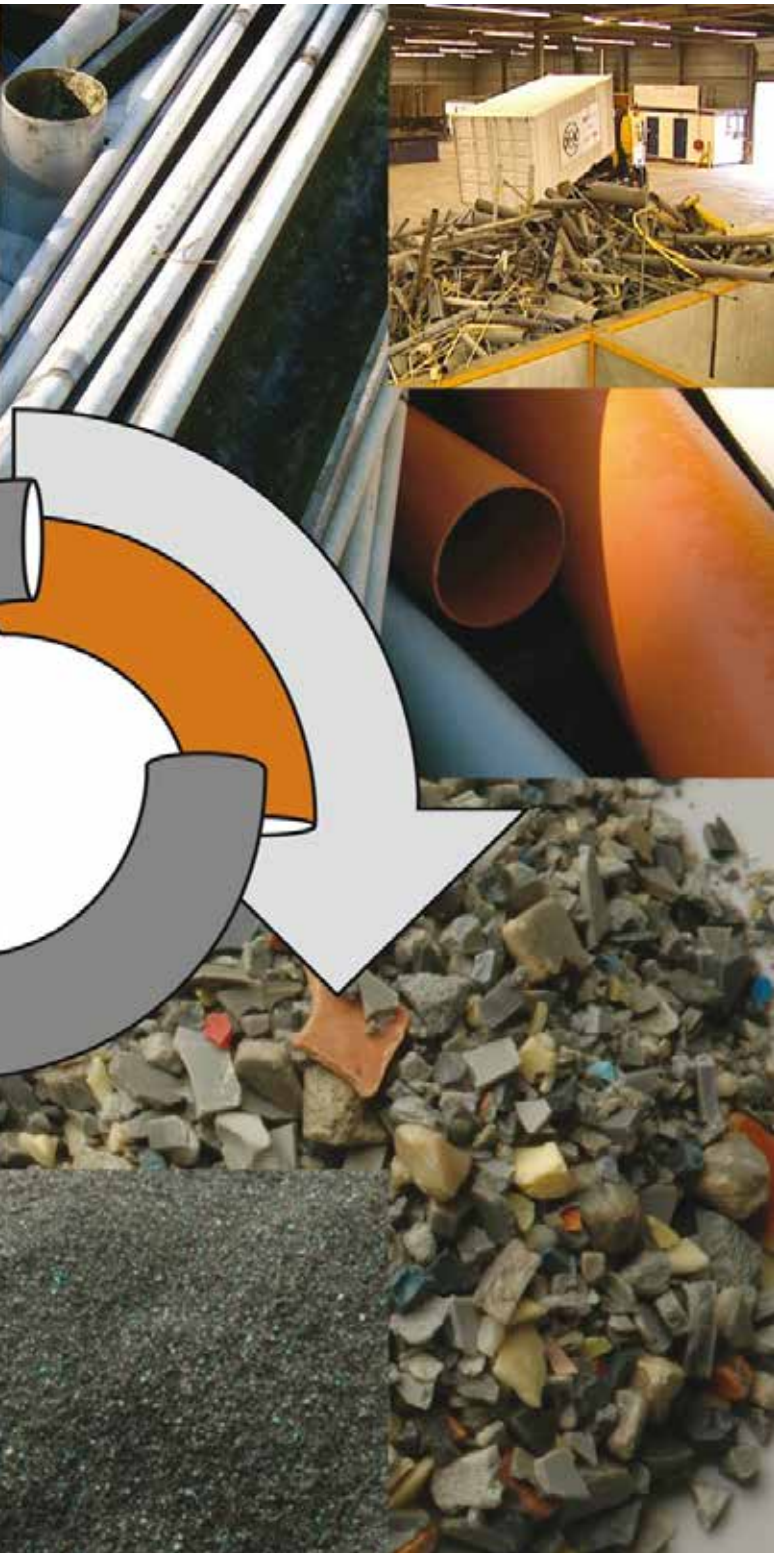
Recyclage, herwaardering van het afval

Het afval wordt na selectieve inzameling eerst verder gesorteerd in de verschillende kunststoffen. Vervolgens wordt het verkleind (geschredderd), gezuiverd, gemalen en indien gewenst gemicroniseerd. Het uiteindelijk bekomen recyclaat is een korrel of een fijn poeder dat als dusdanig wordt herbruikt.

Hergebruik in verschillende toepassingen

PVC kan probleemloos verschillende malen gerecycleerd worden zonder dat het z'n eigenschappen verliest. Hergebruik van het recyclaat kan in een waaier van toepassingen, zowel bestaand als nieuw ontwikkeld. De kwaliteit van het recyclaat speelt hierbij een rol. Voorbeelden van toepassingen waarin recyclaat gebruikt wordt zijn: niet genormaliseerde buizen, vensterbanken, wandbekleding, geluidsmuren, ... Op deze manier wordt het afval omgezet tot een duurzaam eindproduct.





EMSO - KURIO

Recyclage de canalisation en matières thermoplastiques :

En tant que fabricants de systèmes de canalisations en matières thermoplastiques, réunis au sein de EMSO (l'Egouttage en Matières Synthétiques Optimalisé), et KURIO pour la partie néerlandophone du pays, nous sommes bien conscients et très soucieux de la problématique écologique ainsi que de notre responsabilité dans ce domaine. C'est pourquoi nous avons, tous ensemble, donné naissance à EMSO - KURIO Recycling, une initiative pour le recyclage de canalisations en matières thermoplastiques. Cette initiative est basée sur le fait que des canalisations en PVC se prêtent parfaitement à une seconde vie. Elle correspond, en outre, aux engagements de l'industrie européenne du PVC.

Que fait EMSO - KURIO Recycling

EMSO - KURIO Recycling collecte de vieilles canalisations et leurs accessoires et les recycle sous forme de nouveaux produits destinés à des applications utiles et durables. Ce processus mènera à terme à une réduction considérable de la quantité de déchets. En raison de la longue durée de vie des canalisations en PVC, la quantité de matériaux à recycler est aujourd'hui encore limitée mais elle augmentera sans aucun doute dans le futur. EMSO - KURIO Recycling anticipe d'ores et déjà cette évolution en bouclant le cycle par son initiative de recyclage.

Recyclage, revalorisation des déchets

Après avoir fait l'objet d'une collecte sélective, les déchets seront ultérieurement triés et épartis selon la nature du thermoplastique. Ensuite, ils seront réduits, purifiés et broyés. Le produit final obtenu est un granulé ou une poudre très fine qui peut être réutilisé dans le état.

Réutilisation dans diverses applications

le PVC peut être recyclé plusieurs fois sans pour autant que ses qualités et propriétés ne soient altérées. La reutilisation du produit recyclé peut intervenir dans de multiples applications et de nombreux développements. Sa qualité joue bien entendu un rôle très important. A titre d'exemples d'applications, on peut citer: des tuyaux pas normalisés, des appuis de fenêtre, écrans antibruit... De cette façon, les déchets sont transformés en biens durables.

Prijzen - kortingen

Alle prijzen zijn vermeld in Euro (€) en gelden per stuk resp. per meter, tenzij nadrukkelijk anders is aangegeven. Al onze prijzen zijn exclusief BTW. Gezien de onstabiele op de grondstofmarkten zijn al onze prijzen dagprijzen. Voor de meest actuele prijzen verwijzen wij steeds naar onze website www.dyka.be. Tussentijdse prijswijzigingen kunnen geschieden zonder voorafgaand bericht. Bij diverse artikelen is geen prijs vermeld (*): hier geldt beperkt uit voorraad leverbaar, prijs op aanvraag.

Kortingen en betalingscondities: op aanvraag.

Levering - verpakking

Buislengten tot en met 6 m en hulpstukken: franco in België, indien het netto factuurbedrag hoger is dan 250,- € excl. BTW. Een forfaitaire vracht- en administratiekost van 15,- € wordt aangerekend voor leverorders met een netto factuurbedrag lager dan 250,- € excl. BTW. Urgente spoedleveringen zullen in overleg worden uitgevoerd met aanrekening van de werkelijke transportkosten.

Langere buislengten dan 6 m: franco niet gelost in België, indien levering per volle vracht aan een verharde weg. Voor leveringen van kleinere partijen lange lengtes 10-12- 20 meter in niet-volle vrachten en voor leveringen van buis op haspels worden aparte vrachtkosten aangerekend afhankelijk van hoeveelheid en bestemming. Extra lever- of losplaatsen geven aanleiding tot een extra toeslag. Afwijkende buislengten dienen steeds in hun totaliteit te worden afgenomen en komen niet in aanmerking voor retour.

Indien metalen verpakkingen (vb U's, kratten, haspels) door ons ter beschikking worden gesteld wordt hiervoor een consignatie aangerekend. Voor haspels worden een aparte huurvergoeding aangerekend die niet recupereerbaar is. De metalen verpakkingen blijven te allen tijde eigendom van Dyka. Bij teruggave in goede staat wordt de consignatie gecrediteerd.

Klachten - retouren

Klachten: de ontvanger dient na te gaan of de geleverde goederen overeenkomen met de bestelde specificatie in kwantiteit en kwaliteit. Eventuele klachten terzake worden slechts aanvaard indien ze ons schriftelijk binnen de 5 werkdagen na levering bereiken.

Retouren: zijn slechts mogelijk voor standaardproducten in nieuwe staat van het meest recente model en mits ons voorafgaand schriftelijk akkoord. Voorlegging van de originele factuur of leveringsbon is noodzakelijk. Er worden steeds retourkosten van 10 % van de netto-materiaalwaarde aangerekend, met een minimum van 6,- €. -Niet standaardproducten (vb afwijkende

buislengten, afwijkende buismaten, specials, prefabs) komen niet in aanmerking voor retour.

Modellen - toepassing

De in deze lijst opgenomen afbeeldingen zijn niet bindend en dienen uitsluitend ter oriëntatie.

Tussentijdse modelveranderingen en/of wijzigingen in uitvoering kunnen geschieden zonder voorafgaand bericht.

Dyka aanvaardt in geen enkel geval enige verantwoording voor bijkomende indirecte of voortvloeiende schade ten gevolge van de verkoop, wederverkoop, gebruik of misbruik van het product. De gebruiker wordt geacht na te gaan in hoeverre het product geschikt is voor de specifieke toepassing.

Geschillen

Al onze transacties geschieden volgens onze algemene leveringsvoorwaarden, ingeval van betwisting zijn enkel de rechtbanken van Hasselt bevoegd.

Disclaimer

DYKA is niet aansprakelijk voor directe of indirecte schade, die is ontstaan bij de koper of diens afnemers ten gevolge van het niet juist opvolgen van de door DYKA verstrekte voorschriften en instructies voor toepassing, opslag, gebruik, bewerking of verwerking van DYKA-producten. DYKA is niet aansprakelijk, indien koper of diens afnemers niet voldoen aan de van toepassing zijnde voorschriften of indien de (af)geleverde zaken in strijd met de toepasselijke overheidsvoorschriften worden toegepast. Raadgevingen van DYKA hebben alleen betrekking op producten die zijn aangeboden door DYKA. Van toepassing zijn de algemene voorwaarden van DYKA gedeponeerd bij de Kamer van Koophandel. DYKA heeft bij het opstellen van dit document de uiterste zorg besteed aan de correctheid en volledigheid van de informatie. DYKA kan echter niet aansprakelijk worden gesteld voor schade ten gevolge van enige onjuistheid of onvolledigheid van de informatie in dit overzicht. De verstrekte informatie in dit document is indicatief en voor een volledig beeld dienen altijd de toepasselijke bouwbesluiten te worden geraadpleegd.

Prix - remises

Tous nos prix sont en Euro (€), par pièce ou par mètre, sauf indication contraire. Ils sont hors TVA. Etant donné l'instabilité des prix sur le marché des matières premières, il s'agit de prix du jour. Pour les prix les plus actuels, nous nous référons à notre site web. www.dyka.be. Des modifications de prix intermédiaires peuvent être réalisées sans avis préalable. Certains articles ne mentionnent pas de prix (*): ceux-ci sont livrables jusqu'à l'épuisement du stock; prix sur demande.

Remises et conditions de paiement: sur demande.

Livraison - emballage

Longueurs jusqu'à 6m raccords inclus: franco en Belgique, si le montant de facture est plus de 250,- € hors TVA. Un frais de transport et d'administration de 15,-€ sera ajouté pour des livraisons dont le montant de la facture est inférieur à 250,- € hors TVA. Des livraisons urgentes peuvent être réalisées en commun accord au prix du transport réel.

Longueurs de plus de 6m: franco, non déchargé en Belgique si la livraison est effectuée par semi-remorque complet sur une route asphaltée. Pour des livraisons de longueurs de 10-12-20 m en quantité moindre ainsi que pour des livraisons de tuyaux sur tourets, des frais de transport dépendant de la quantité et du lieu de livraison seront portés à part en compte. Les déchargements ou lieux de déchargement multiples sont facturés en supplément. Les longueurs non-standards seront toujours livrées en totalité et ne peuvent faire l'objet d'un retour.

Si des emballages métalliques (par ex. U, crêtes, tourets) sont mis à votre disposition, une consignation sera portée en compte. Pour les tourets une location non-récupérable sera portée en compte. Ces emballages métalliques restent la propriété de Dyka. Lors de leur restitution en bon état, la consignation sera créditée.

Réclamations - retours

Réclamations: il appartient au client de vérifier si les marchandises livrées correspondent aux spécifications commandées, tant en quantité qu'en qualité. Les réclamations éventuelles à ce sujet ne seront acceptées que si elles sont reçues par écrit et dans les 5 jours ouvrables après livraison.

Retours: ne sont possibles que pour des produits standards en bon état du dernier modèle et ce après notre accord écrit préalable. La facture originale ou le bon de livraison doivent être présentés. Des frais de retour de 10% de la valeur nette seront mis en compte avec un minimum de 6,- €. Des produits non-standards (pièces préfabriquées, spécialités, longueurs non-standards...) ne peuvent pas être repris.

Modèles - applications

Cet imprimé ne comporte aucune forme de garantie, mais a pour objet de fournir simplement une première information.

Nous nous réservons le droit de modifier les prix ou modèles sans avis préalable.

Dyka n'est en aucun cas responsable des dommages apparaissant après la vente, revente, utilisation ou mauvais emploi du produit. L'utilisateur est prié de vérifier si le produit convient pour l'application spécifique.

Différents

En cas de contestation entre les parties ou de poursuites pour paiement, il est expressément convenu que les tribunaux de Hasselt seront seuls compétents pour en prendre connaissance.

Disclaimer

DYKA n'est pas responsable de tout dommage, direct ou indirect, dans le chef de l'acheteur ou de ses sous-traitants résultant du non-respect des prescriptions et instructions fournies par DYKA pour l'application, le stockage, l'utilisation, le traitement ou la mise en oeuvre des produits DYKA. DYKA décline toute responsabilité si l'acheteur ou ses sous-traitants ne satisfont pas aux prescriptions en vigueur ou si les choses livrées sont utilisées en violation des réglementations publiques. Les conseils de DYKA ne concernent que les produits qui sont proposés par DYKA. Les conditions générales de DYKA telles que déposées auprès de la Chambre de commerce s'appliquent. DYKA a accordé le plus grand soin à l'exactitude et au caractère complet des informations lors de la rédaction de ce document. DYKA ne peut cependant pas être tenue responsable des dommages résultant d'une quelconque inexactitude ou d'un manque d'exhaustivité des informations de ce document. Les informations fournies dans ce document sont indicatives. Il convient toujours de consulter la réglementation locale du bâtiment pour avoir une vision complète.

Veiligheid!

Voorkomen val van hoogte >2 meter

Veiligheid is een absolute prioriteit, zowel voor onze medewerkers als voor onze klanten.

Dyka stelt daarom een mobiele trapladder met platform ter beschikking. Deze trapladder dient u dan ook te gebruiken tijdens het afknopen van materialen op de bagagedrager van uw voertuig.

Andere te respecteren veiligheidsvoorschriften zijn:

De maximale toegestane snelheid is 15km/h.

Roken is verboden.

Er is veel heftruckverkeer op de site. Wees aandachtig hiervoor! Respecteer een minimale afstand van 2 meter rond de heftruck en last tijdens laden/lossen.

Dragen van veiligheidsschoenen is aangeraden.

Begeef u niet zonder begeleiding op het terrein.

We raden aan om op ons terrein een verkeersvestje te dragen tijdens de periode van 1 november tot 1 april.

Sécurité!

Prévention des chutes d'une hauteur >2 mètres

La sécurité d'abord, tant pour nos collaborateurs que pour nos clients.

Pour éviter cela, Dyka met à votre disposition une échelle de sécurité avec plateforme que vous pouvez utiliser lors de l'arrimage de vos marchandises sur le porte-bagage de votre véhicule.

Veillez également respecter les autres prescriptions de sécurité suivantes:



Sur nos terrains, la vitesse maximale autorisée est 15km/h.



Interdiction absolue de fumer.



Soyez attentif aux engins de levage! Nos opérateurs ne peuvent décharger votre camion pendant que vous vous trouvez dans les zones de danger. Respectez dès lors un périmètre de sécurité de minimum 2m autour de la charge et autour de l'engin de levage.



Il est conseillé de porter des chaussures de sécurité.

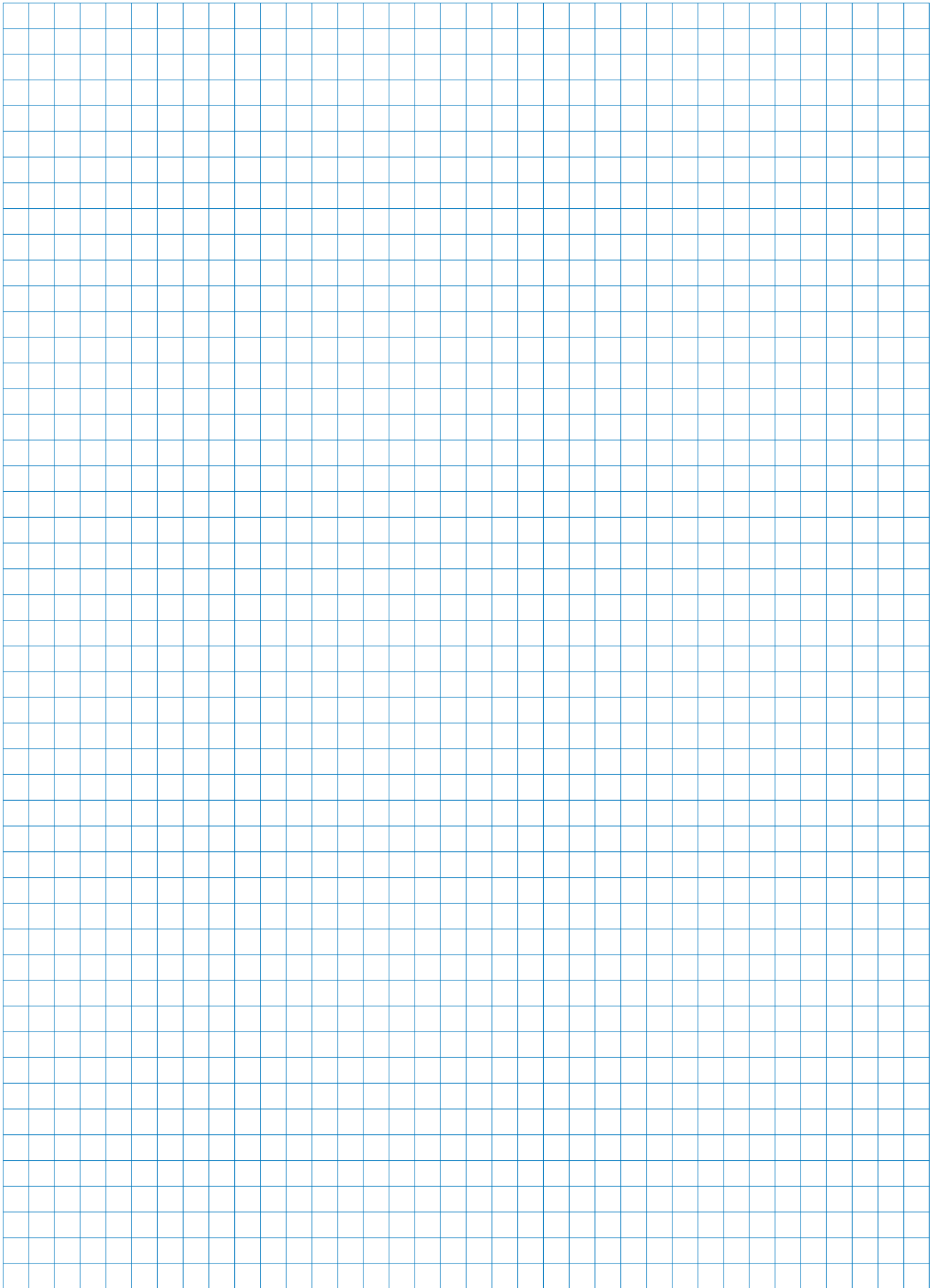


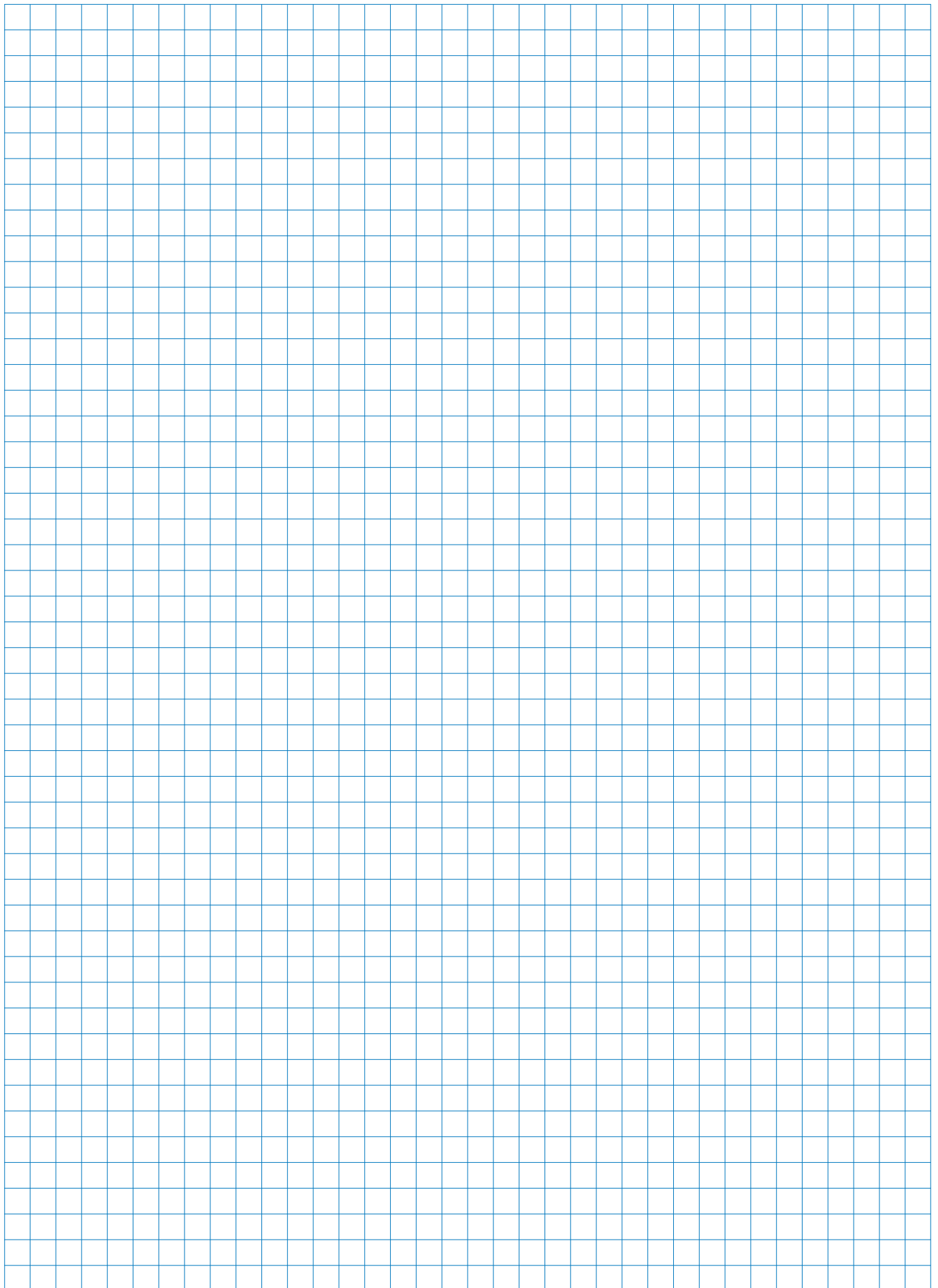
Interdiction de circuler sur nos terrains sans accompagnateur.

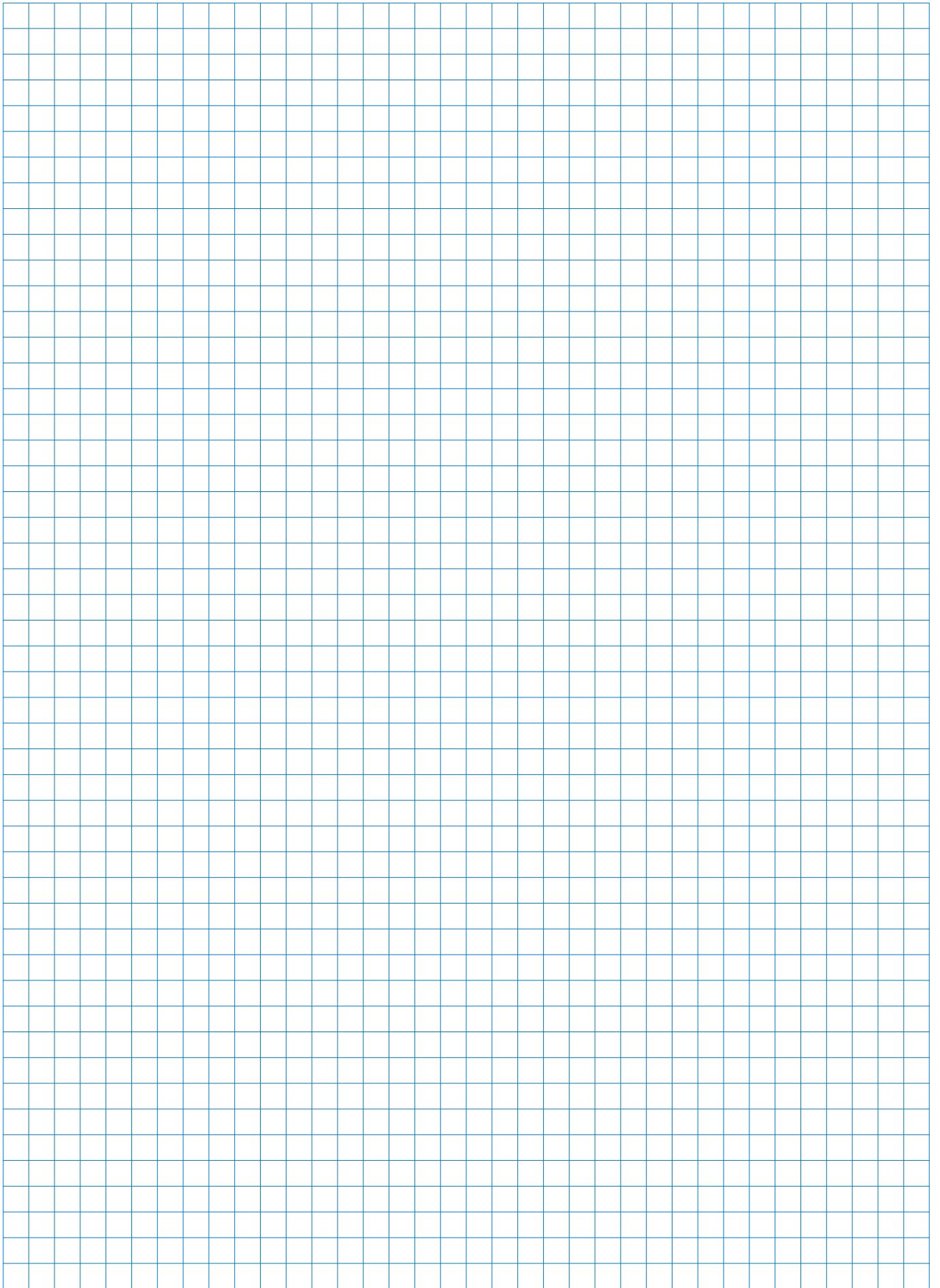


Nous vous conseillons de porter une veste de sécurité entre le 01 octobre et le 01 avril (visibilité sur le terrain).

Netto	KO			Net
PVC				
PVC-rioleringsbuizen	K01	...	%	PVC-tuyaux d'égouttage
PVC-rioleringshulpstukken	K02	...	%	PVC-accessoires d'égouttage
PVC-sanitaire en regenwaterbuizen	K03	...	%	PVC-tuyaux sanitaire et eau pluviale
PVC-sanitaire en regenwaterhulpstukken	K04	...	%	PVC-accessoires sanitaire et eau pluviale
PVC-Vacurain UV-systeem	K05	...	%	PVC-Vacurain système UV
PVC-drukbuizen	K06	...	%	PVC-tuyaux de pression
PVC-drukhulpstukken	K07	...	%	PVC-accessoires de pression
PVC-drainage	K08	...	%	PVC-drainage
PVC-inspectieputten	K09	...	%	PVC-chambres de visite
PVC-goten en hulpstukken	K10	...	%	PVC-gouttières et accessoires
PVC-elektro	K11	...	%	PVC-électro
PVC-Duborain IT / ULTRA KYMA IT	K12	...	%	PVC-Duborain IT / ULTRA KYMA IT
PP				
PP-sanitair-buizen en hulpstukken	K13	...	%	PP-sanitaire-tuyaux et accessoires
PP-straatriolering-buizen	K14	...	%	PP-égouttage de rue-tuyaux
PP-straatriolering-hulpstukken	K15	...	%	PP-égouttage de rue-accessoires
PE				
HDPE-drukbuizen drinkwater/gas	K16	...	%	PEHD-tuyaux de pression eau potable/gaz
HDPE-drukbuizen persriool/boringen/geothermie	K17	...	%	PEHD-tuyaux égouttageression/forages dirigés/géothermie
HDPE-hulpstukken met spie-einden (incl. flenzen)	K18	...	%	PEHD-accessoires à bouts lisses (brides incl.)
HDPE-Huot en DM messing koppelingen	K19	...	%	PEHD-Huot et DM accessoires laiton
HDPE-elektrolas druk	K20	...	%	PEHD-électrosoudage pression
HDPE-Plassim kunststofkoppelingen	K21	...	%	PEHD-raccords en matière synthétique Plassim
HDPE-afvoerbuizen	K22	...	%	PEHD-tuyaux d'évacuation
HDPE-afvoerhulpstukken / Akasison	K23	...	%	PEHD-accessoires d'évacuation / Akasison
HDPE-kabeldoorvoerbuizen geribd	K24	...	%	PEHD-gaines de protection annelées
LDPE-buizen	K25	...	%	PEBD-tuyaux
MDPE-inspectieputten	K26	...	%	PEMD-chambres de visite
HDPE-inspectieputten	K27	...	%	PEHD-chambres de visite
Axedo-verbindingputten	K28	...	%	Axedo-chambres de visite
ULTRA KYMA-buizen en hulpstukken	K29	...	%	ULTRA KYMA-tuyaux et accessoires
Diversen				
Polyester-goten en hulpstukken	K31	...	%	Polyester-gouttières et accessoires
Gietijzere deksels	K32	...	%	Couvercles en fonte ductile
Polyesterbeton-afvoergeulen	K33	...	%	Caniveaux béton-polyester
Li-Lo tanks	K34	...	%	Réservoirs Li-Lo
Gres-buizen en hulpstukken	K35	...	%	Grès-tuyaux et accessoires
Gereedschappen en machines	K36	...	%	Outils et machines
Lijmen en reinigingsmiddelen	K37	...	%	Colles et décapants
DykaSono-geluidsdempend	K45	...	%	DykaSono-insonorisant
Dyka Air-ventilatie	K46	...	%	Dyka Air-ventilation
TECElogo-buizen en hulpstukken	K47	...	%	TECElogo-tuyaux et accessoires
Gereedschappen	K00	...	%	Outils







Filialen | Filiales DYKA

Brugge

Industrieterrein Waggelwater
Dirk Martensstraat 25
8200 Sint-Andries (Brugge)
T 050/31.51.97 - 050/32.13.29
E brugge@dyka.be

Charleroi

Avenue de Heppignies 1
6220 Fleurus-Heppignies (Charleroi)
T 071/34.41.03 - 071/34.40.18
E fleurus@dyka.be

Grâce-Hollogne

Rue de Wallonie 15
4460 Grâce-Hollogne
T 04/239.04.90 - 04/239.05.92
E grace-hollogne@dyka.be

Harelbeke

Bedrijventerrein Harelbeke-Stasegem B2060
Sporwegstraat 63
8530 Harelbeke
T 056/21.99.07 - 056/ 21.02.29
E harelbeke@dyka.be

Hoogstraten

Industrieweg 7
2320 Hoogstraten
T 03/314.47.55
E hoogstraten@dyka.be

Temse

Hoogkamerstraat 334
9140 Temse
T 03/711.23.18 - 03/771.22.50
E temse@dyka.be

Overpelt

Nolimpark
Stuifzandstraat 47
3900 Overpelt
T 011/80.04.30
E overpelt@dyka.be

Zaventem

Leuvensesteenweg 502
1930 Zaventem
T 02/721.33.39 - 02/721.22.26
E zaventem@dyka.be



Volg | Suivez DYKA



Bestel onze producten makkelijk en snel op www.dyka.be.

Commandez nos produits aisément et rapidement sur www.dyka.be.