


**ADRIEN  
RIQUIER**   
PARFAITEMENT RACCORD

2023

**RACCORDS  
LAITON & JOINTS**



**JOINTS |  
PUSH FIT & BICONIQUES |  
RACCORDS À VISSER |  
RACCORDS À SOUDER |  
SÉCURITÉ DES RÉSEAUX |  
COMPTEUR |  
ARROSAGE BÂTIMENT |**

[www.riquier.fr](http://www.riquier.fr)



**FABRICATION FRANÇAISE,**  
DEPUIS 1913, NOUS PRODUISONS AU  
COEUR DE **LA SOMME** DES PRODUITS DE  
**HAUTE QUALITÉ** DESTINÉS AUX  
PROFESSIONNELS DE LA **PLOMBERIE.**

**LA QUALITÉ DE NOS PRODUITS EST DÉMONTRÉE**



attestations de  
conformité sanitaire

**4MS**

Conformité avec les  
normes sur le laiton



selon les références

**ADRIEN  
RIQUIER**  
PARFAITEMENT RACCORD



## JOINTS

R 9 À 19



## RACCORDS PUSH FIT

R 20 À 22



## RACCORDS BICONIQUES

R 23 À 25



## RACCORDS À VISSER

R 26 À 36



## RACCORDS À SOUDER

R 37 À 42



## SÉCURITÉ DES RÉSEAUX

R 43 À 45



## COMPTEUR

R 46 À 50



## ARROSAGE & BÂTIMENT

R 51 À 61



# Recommandations d'installation



Proscrire formellement la fillasse ou autre fibre type «polyamide». Les contraintes suscitées au moment du serrage peuvent générer des tensions à l'origine d'une rupture mécanique ultérieure.



Proscrire le décapant chloré.



Serrage à la clé plate en évitant tout excès

Dimension	3/8"	1/2"	3/4"	1"
Couple de serrage préconisé (N.m)	25	30	30	40



Etanchéité par joint plat lorsque les portées sont prévues



Strict respect dimensionnel de l'ensemble tube raccord à souder



Ne pas raccorder un filetage conique sur un taraudage cylindrique. (Sur demande, nous étudierons la fabrication de raccords adaptés.)



Nos raccords ne sont pas adaptés aux circuits de climatisation et/ou eau glacée. (Veuillez nous consulter pour la fabrication éventuelle de raccords adaptés)

## Le saviez-vous ?

L'ensemble du laiton utilisé pour la fabrication de nos produits, réponds aux exigences suivantes :

- Respecte la 4MS.
- Suit une traçabilité permettant de remonter de la pièce au lot de matière première.
- Intègre un processus de recyclage des déchets permettant de recréer de la matière usinable.

# Nos Engagements

Depuis plusieurs années, nous nous sommes engagés dans le développement de notre outil de production sur notre site français. Cet engagement est pour nous une façon concrète de nous impliquer dans une production plus responsable et maîtrisée.

En produisant davantage en France, nous limitons ainsi l'empreinte carbone de nos produits. Sur un seul et même site, l'ensemble du cycle de vie d'une pièce est réalisé en démarrant de sa conception jusqu'à son conditionnement.

## 5 THÉMATIQUES SUR LESQUELLES NOUS NOUS ENGAGEONS

Ici, nous souhaitons vous présenter 5 thématiques RSE (Responsabilité sociétale des entreprises) qui nous tiennent à cœur et sur lesquelles nous nous investissons chaque année pour améliorer notre impact sur l'environnement et la société.

### **RECYCLER**

En valorisant de manière optimale la matière première, et en réfléchissant en amont à l'impact futur des déchets. La réflexion autour de chaque produit est désormais transverse aux différents métiers qui entourent sa fabrication et sa distribution, afin de réduire son impact environnemental.

### **ÉCONOMISER**

En repensant les usages du quotidien, et en impliquant nos salariés pour créer de nouvelles habitudes qui respecteront davantage l'environnement. Nous nous attachons à travailler à la préservation des ressources en réduisant leurs usages.

### **RELOCALISER**

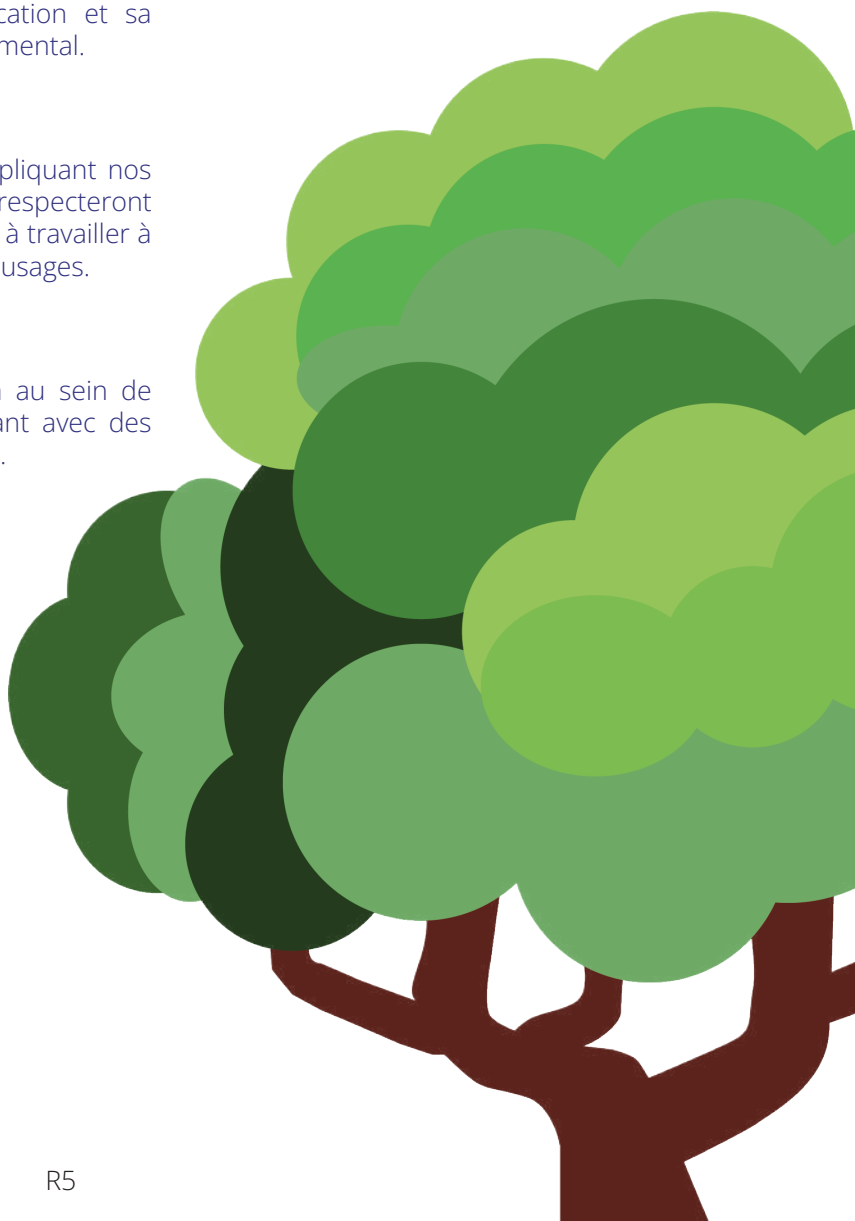
En redéveloppant notre capacité de production au sein de notre site historique de Dargnies et en travaillant avec des partenaires de proximité lorsque cela est possible.

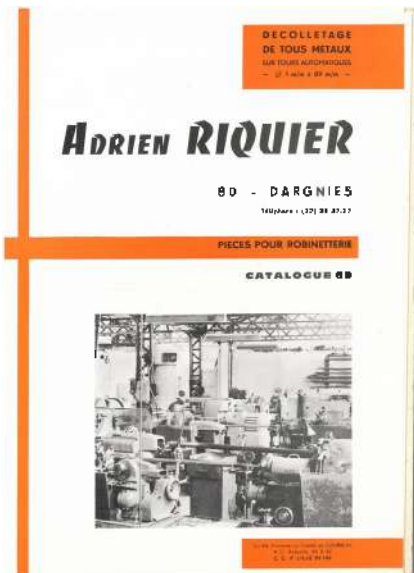
### **FORMER / ACCOMPAGNER**

En accompagnant des jeunes par la voie de l'apprentissage et de contrats de stage, afin de transmettre notre savoir-faire et le maintenir. En interne, cela se traduit par la stimulation des équipes pour monter en compétence grâce à de nouveaux projets.

### **ÊTRE SOLIDAIRE**

En nouant des partenariats avec des prestataires ou fournisseurs qui travaillent sur l'inclusion sociale, par l'insertion et/ou réinsertion.





**1913**  
Edouard Riquier  
fonde l'entreprise

**1928**  
Adrien Riquier (Fils  
d'Edouard) reprend  
la société, qui  
gardera son nom.

**1924**  
Arrivée des  
premiers tours  
automatiques

**1960**  
La 3<sup>ème</sup>  
génération reprend  
l'activité en  
travaillant en tant  
que sous-traitant



La façade historique d'Adrien RIQUIER®



Une partie de la production Adrien RIQUIER®



Le showroom de Dargnies

**1969**

Lucien Riquier  
entreprnd de  
recentrer l'activité  
sur la fabrication de  
raccords de plomberie

**2010**

L'équipe commerciale forte  
des échanges sur le terrain  
créé une gamme de solutions  
facilitantes baptisée R'Innov

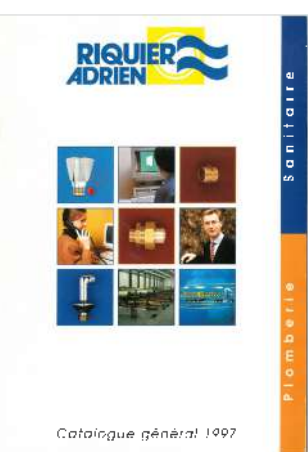
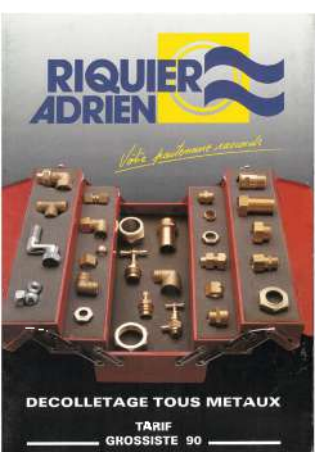
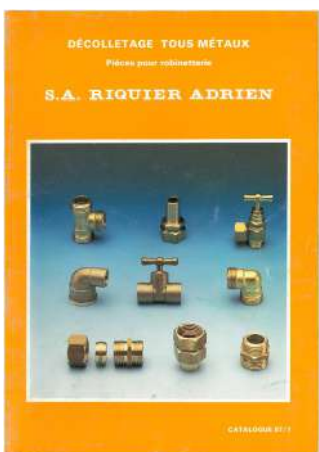
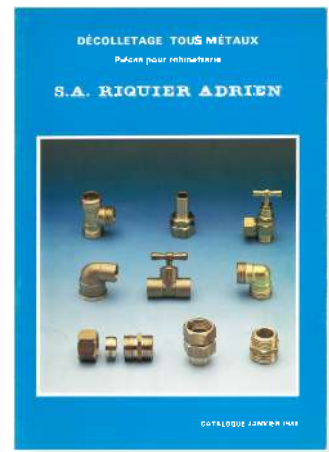
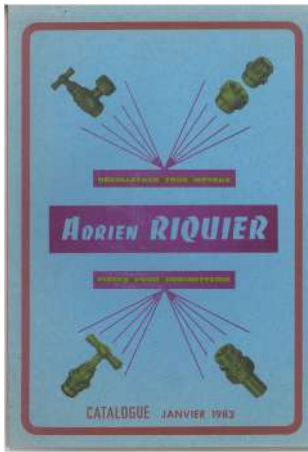
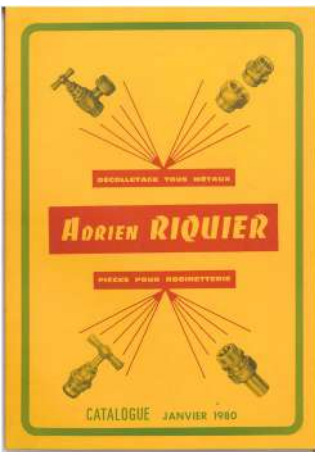
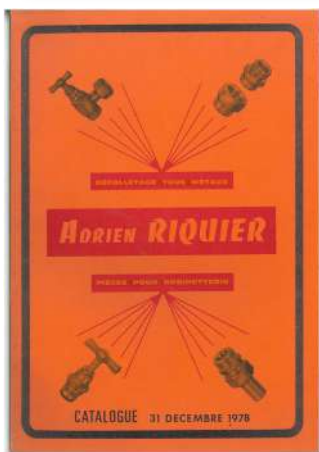
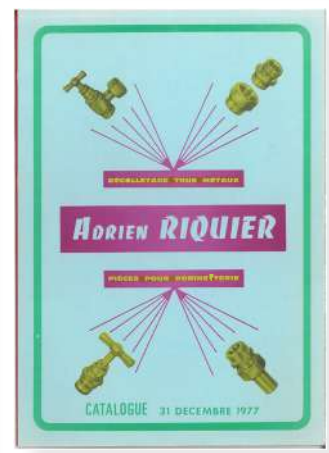
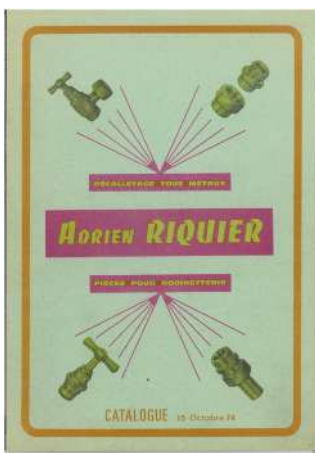
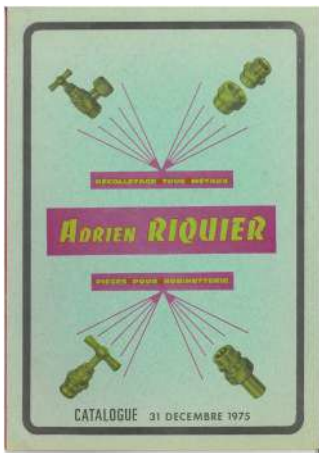
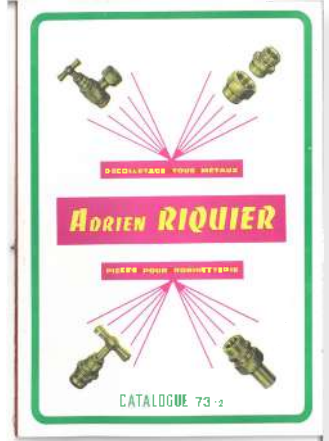
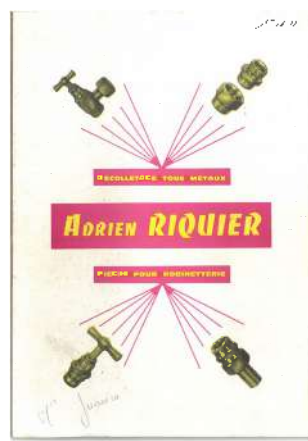
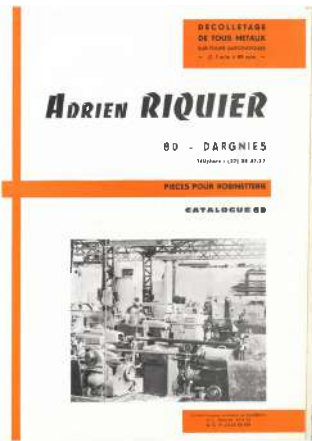
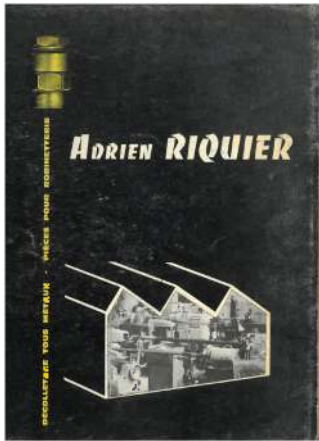
**1985**

La 4<sup>ème</sup> génération  
lance les raccords PER et  
s'équipe des premières  
commandes numériques

**2020**

L'entreprise ouvre  
un showroom  
à Dargnies où  
elle accueille les  
professionnels

# Le catalogue : une tradition depuis 1969

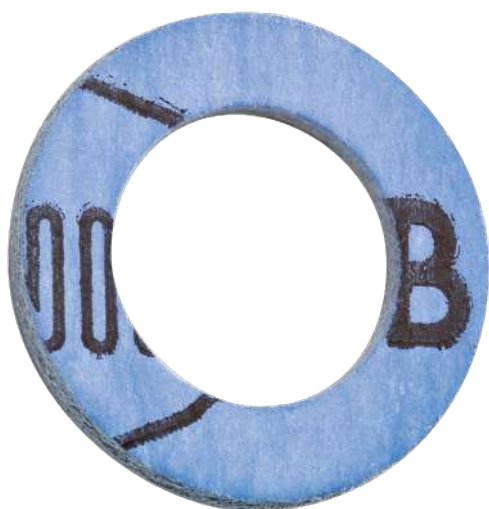




01

JOINTS





## JOINTS GAZ - CAOUTCHOUC NITRILE KEVLAR - ÉPAISSEUR 2mm

L'ensemble des joints gaz de cette gamme est conforme à la norme NF E29-533 relative au choix des joints plats d'étanchéité utilisés dans les installations de gaz combustibles distribués par réseaux ou par récipients.

### PRÉSENTATION :

COMPOSITION : Fibre aramide + NBR

APPLICATION : Gaz

SURFACE : Traitement anti-adhérent 2 faces

COULEUR : Bleu deux faces



La norme NF E29-533, relative à la mise en oeuvre des joints gaz, impose un couple de serrage précis pour chaque taille de joint. De ce fait, et en accord avec la norme, l'étiquetage de nos emballages laisse apparaître la valeur du couple de serrage. D'autres données techniques et de traçabilité, obligatoires sur des produits certifiés NF ROB-GAZ, y sont également présentes.



### JOINT GAZ - CAOUTCHOUC NITRILE KEVLAR BOÎTE ANTI UV

APPLICATION	CALIBRE	DIMENSION	RÉF.	QTÉ
Joint Plat Gaz	DN12	18,2x12,4x2	28921	25
Joint Plat Gaz	DN15	23,8x18,4x2	28922	25
Joint Plat Gaz	DN20	30x22,4x2	28923	25
Joint Plat Gaz	DN25	38,5x30,4x2	28924	25
Joint Plat Gaz	DN32	44,5x38,5x2	28925	25
Joint Plat Gaz	DN40	52,5x45,5x2	28926	25



### JOINT GAZ - CAOUTCHOUC NITRILE KEVLAR SACHET ANTI UV

APPLICATION	CALIBRE	DIMENSION	RÉF.	QTÉ
Joint Plat Gaz	DN12	18,2x12,4x2	28951	6
Joint Plat Gaz	DN15	23,8x18,4x2	28952	4
Joint Plat Gaz	DN20	30x22,4x2	28953	4
Joint Plat Gaz	DN25	38,5x30,4x2	28954	2
Joint Plat Gaz	DN32	44,5x38,5x2	28955	2
Joint Plat Gaz	DN40	52,5x45,5x2	28956	2



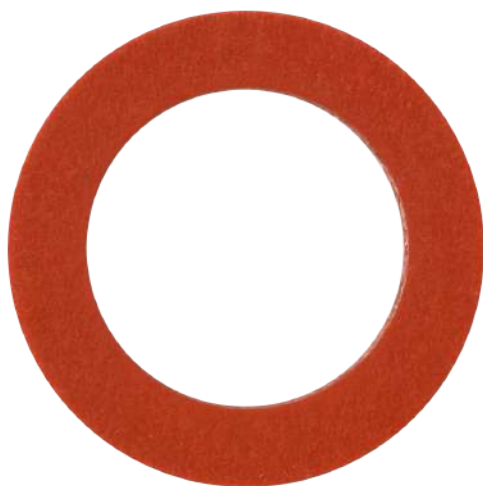
### JOINT COMPTEUR - CAOUTCHOUC NITRILE KEVLAR BOÎTE ANTI UV

APPLICATION	CALIBRE	DIMENSION	RÉF.	QTÉ
Joint Plat Compteur	DN 20 - 5 BECS	27,5x22,6x2	28931	50
Joint Plat Compteur	DN 32 - 20 BECS	40x34,2x2	28932	25



### JOINT COMPTEUR - CAOUTCHOUC NITRILE KEVLAR SACHET ANTI UV

APPLICATION	CALIBRE	DIMENSION	RÉF.	QTÉ
Joint Plat Compteur	DN 20 - 5 BECS	27,5x22,6x2	28961	3
Joint Plat Compteur	DN 32 - 20 BECS	40x34,2x2	28962	2



**JOINTS FIBRE ROUGE - VULKANITE BIO**  
**ÉPAISSEUR 1,5mm**

**PRÉSENTATION :**

COMPOSITION : Fibre de cellulose

APPLICATION : Eau potable - Bonnes propriétés physiques et mécaniques

COULEUR : Rouge

Joint fibre pour EAU sanitaire T°<70°C

**JOINT FIBRE ROUGE EN BOITE**



FILETAGE	DIM. JOINT	RÉF.	QTÉ
1/4"	11x7	28100	100
3/8"	14,5x9	28101	100
3/8" large	14,5x8	28111	100
1/2"	18x12	28102	100
1/2" large	18x10	28112	100
5/8"	20x14	28108	100
3/4"	24x15	28103	100
3/4" épaulement	24x18	28113	100
7/8"	27x20	28109	100
1"	30x22	28104	100
1"1/4	38x30	28105	50
1"1/2	45x35	28106	50
2"	55x45	28107	25

**JOINT FIBRE ROUGE EN SACHET**



FILETAGE	DIM. JOINT	RÉF. PAR 100	RÉF. PAR 1000
1/4"	11x7	28150	
3/8"	14,5x9	28151	28131
3/8" large	14,5x8	28161	
1/2"	18x12	28152	28132
1/2" large	18x10	28162	
3/4"	24x15	28153	28133
3/4" épaulement	24x18	28163	
1"	30x22	28154	28134
1"1/4	38x30	28155	28135
1"1/2	45x35	28156	28136
2"	55x45	28157	28137



**ASSORTIMENT JOINTS FIBRE ROUGE**

TYPE	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	TOTAL	RÉF.
COFFRET	-	120	230	160	30	80	40	660	28199
BOÎTE	5	20	45	15	5	5	5	100	28179
SACHET	2	4	8	6	2	2	1	25	28188
SACHET	5	20	45	15	5	5	5	100	28189



## JOINTS FIBRE ROSE - CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE CELLULOSE - ÉPAISSEUR 2mm

### PRÉSENTATION :

COMPOSITION : Fibre de cellulose + Liant NBR calandré

APPLICATION : Eau, gaz, huiles, fuels (applications modérées)

SURFACE : Traitement anti-adhérent 2 faces

COULEUR : Rouge/rose deux faces

Joint fibre pour eau , chauffage, huile, air, T°<180°C (cellulose elastomère NBR)



### JOINT FIBRE ROSE - EN BOITE

FILETAGE	DIM. JOINT	RÉF.	QTÉ
1/4"	11x7	28200	100
3/8"	14,5x9	28201	100
1/2"	18x12	28202	100
3/4"	24x15	28203	100
1"	30x22	28204	75
1"1/4	38x30	28205	50
1"1/2	45x35	28206	25
2"	55x45	28207	25



### JOINT FIBRE ROSE EN SACHET

FILETAGE	DIM. JOINT	RÉF.	QTÉ
1/4"	11x7	28250	100
3/8"	14,5x9	28251	100
1/2"	18x12	28252	100
3/4"	24x15	28253	100
1"	30x22	28254	100
1"1/4	38x30	28255	100
1"1/2	45x35	28256	100
2"	55x45	28257	100



### ASSORTIMENT JOINTS FIBRE ROSE

TYPE	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	TOTAL	RÉF.
COFFRET	50	120	65	24	22	14	295	28299
BOÎTE	10	20	8	5	5	2	50	28279
SACHET	10	20	8	5	5	2	50	28289



## JOINTS FIBRE BLEUE CAOUTCHOUC NITRILE KEVLAR - ÉPAISSEUR 2mm

### PRÉSENTATION :

COMPOSITION : Fibre aramide + NBR

APPLICATION : Eau, oxygène, hydrocarbures, fuels, chimie, milieu alcalin non agressif.

SURFACE : Traitement anti-adhérent 2 faces

COULEUR : Bleu deux faces

Joint fibre pour eau, fuel, huile, air, T°<180°C (fibre aramide + NBR)



### JOINT FIBRE BLEU EN BOITE

FILETAGE	DIM. JOINT	RÉF.	QTÉ
1/4"	11x7	28300	100
3/8"	14,5x9	28301	100
1/2"	18x11	28302	100
3/4"	24x15	28303	50
3/4" épaulement	24x18	28308	50
1"	30x22	28304	25
1"1/4	38x30	28305	25
1"1/2	45x35	28306	25
2"	55x45	28307	25



### JOINT FIBRE BLEU EN SACHET

FILETAGE	DIM. JOINT	RÉF.	QTÉ
1/4"	11x7	28350	100
3/8"	14,5x9	28351	100
1/2"	18x11	28352	100
3/4"	24x15	28353	100
3/4" épaulement	24x18	28358	100
1"	30x22	28354	100
1"1/4	38x30	28355	100
1"1/2	45x35	28356	100
2"	55x45	28357	100



### ASSORTIMENT JOINTS FIBRE BLEU EN COFFRET

3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	TOTAL	RÉF.
50	80	66	24	15	10	245	28399



### ASSORTIMENT JOINTS FIBRE BLEU EN BOÎTE

3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	TOTAL	RÉF.
10	20	8	5	5	2	50	28379



### JOINT FIBRE BLEU POUR RACCORD UNION EN SACHET

FILETAGE	DIM. JOINT	RÉF.	Colis
3/8"	19x27	28391	1
1/2"	21x30	28398	1
1/2"	24x34	28392	1
3/4"	27x38	28393	1
1"	33x44	28394	1
1"1/4	42x55	28395	1
1"1/2	46x62	28396	1
2"	60x78	28397	1



## JOINTS CAOUTCHOUC EPDM ÉPAISSEUR 2mm

### PRÉSENTATION :

COMPOSITION : EPDM 80 sh

APPLICATION : Eau potable

SURFACE : 2 faces lisses

COULEUR : Noir

Joint EPDM pour eau sanitaire, T°<110°C



### JOINT CAOUTCHOUC - EPDM EN BOÎTE

FILETAGE	DIM. JOINT	RÉF.	QTÉ
3/8"	14,5x9	28401	100
1/2"	18x12	28402	100
3/4"	24x15	28403	100
1"	30x22	28404	100
1"1/4	38x30	28405	50
1"1/2	45x35	28406	50
2"	55x45	28407	25

### ASSORTIMENT JOINTS CAOUTCHOUC - EPDM EN COFFRET

3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	TOTAL	RÉF.
88	155	70	40	30	15	398	28499

### ASSORTIMENT JOINTS CAOUTCHOUC - EPDM EN BOÎTE

3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	TOTAL	RÉF.
10	20	5	5	5	5	50	28479

# JOINTS COLLET MOBILE RIQUIER®



## JOINTS COLLET MOBILE RIQUIER®

### PRÉSENTATION :

COMPOSITION : Inox + NBR

APPLICATION : Eau potable

COULEUR : Inox et noir

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Spécificités matières :

- Bagues en inox 304 assurant une bonne tenue à la corrosion.
- Joint NBR 70sh assurant l'utilisation sur une large plage de température.

Essais réalisés par le CETIM sous la référence CET0031568/6G1/A

- Résistance à une pression de 20 bars.
- Résistance à une température maximum de 80°C. ] Valeurs non associées



## JOINT COLLET MOBILE RIQUIER® EN BOÎTE

FILETAGE	DIAM. TUBE	RÉF.	QTÉ
3/8"	8	28500	50
3/8"	10	28501	50
1/2"	10	28502	50
1/2"	12	28503	50
1/2"	14	28504	50
3/4"	16	28505	50
3/4"	18	28506	50



## JOINT COLLET MOBILE RIQUIER® EN BLIBOX

FILETAGE	DIAM. TUBE	RÉF.	QTÉ
3/8"	8	28550	20
3/8"	10	28551	20
1/2"	10	28552	20
1/2"	12	28553	20
1/2"	14	28554	20
3/4"	16	28555	20
3/4"	18	28556	20



## ASSORTIMENT JOINTS COLLET MOBILE RIQUIER® EN COFFRET

8-3/8"	10-3/8"	10-1/2"	12-1/2"	14-1/2"	16-3/4"	18-3/4"	TOTAL	RÉF.
10	20	20	30	30	20	20	150	28599



## JOINTS TORIQUES - JOINTS NBR

### PRÉSENTATION :

COMPOSITION : NBR

APPLICATION : Eau potable

COULEUR : Noir

Joint torique pour eau sanitaire T° < 100°



### JOINT TORIQUE - JOINT NBR SACHET

DIMENSION	DIMENSION JOINT	RÉF.	QTÉ
N°4	4,9 x tore 1,9 x 8,7	28604	20
N°5	5,7 x tore 1,9 x 9,5	28605	20
N°5A	6,4 x tore 1,9 x 10,2	28635	20
N°6	7,2 x tore 1,9 x 11	28606	20
N°6A	8 x tore 1,9 x 11,8	28636	20
N°7	8,9 x tore 1,9 x 12,7	28607	20
N°8	8,9 x tore 2,7 x 14,3	28608	20
N°9	10,5 x tore 2,7 x 15,9	28609	20
N°10	12,1 x tore 2,7 x 17,5	28610	20
N°11	13,6 x tore 2,7 x 19	28611	20
N°12	15,1 x tore 2,7 x 20,5	28612	20
N°13	16,9 x tore 2,7 x 22,3	28613	20
N°14	18,4 x tore 2,7 x 23,8	28614	20
N°15	18,3 x tore 3,6 x 25,5	28615	20
N°16	19,8 x tore 3,6 x 27	28616	20
N°17	21,3 x tore 3,6 x 28,5	28617	20
N°18	23 x tore 3,6 x 30,2	28618	20
N°19	24,6 x tore 3,6 x 31,8	28619	20
N°20	26,2 x tore 3,6 x 33,4	28620	20
N°21	27,8 x tore 3,6 x 35	28621	20
N°22	29,3 x tore 3,6 x 36,5	28622	20
N°23	30,8 x tore 3,6 x 38	28623	20
N°24	32,5 x tore 3,6 x 39,7	28624	20
N°25	34,1 x tore 3,6 x 41,3	28625	20



### ASSORTIMENT JOINTS TORIQUES EN COFFRET

N°4	N°5	N°5A	N°6	N°6A	N°7	N°8	N°9	N°10	N°11	TOTAL	RÉF.			
35	35	35	35	35	20	20	10	10	10	245	28699			
N°12	N°13	N°14	N°15	N°16	N°17	N°18	N°19	N°20	N°21	N°22	N°23	N°24	TOTAL	RÉF.
60	60	25	15	15	10	10	10	10	10	10	10	10	255	28698



### ASSORTIMENT JOINTS TORIQUES EN BOÎTE

N°1	N°2	N°3	N°4	N°5	N°5A	N°6	N°6A	N°7	N°8	TOTAL	RÉF.
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	28696
N°9	N°10	N°11	N°12	N°13	N°14	N°15	N°16	N°17	N°18	TOTAL	RÉF.
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	28697



### ASSORTIMENT JOINTS TORIQUES EN SACHET

N°1	N°2	N°3	N°4	N°5	N°5A	N°6	N°6A	N°7	N°8	TOTAL	RÉF.
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	28688
N°9	N°10	N°11	N°12	N°13	N°14	N°15	N°16	N°17	N°18	TOTAL	RÉF.
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	28689





## JOINTS PTFE (TÉFLON®) - PTFE PUR VIERGE

**PRÉSENTATION :**

COMPOSITION : PTFE

APPLICATION : Tous fluides

COULEUR : Blanc

Joint PTFE tous fluides T° < 260°



## JOINT PTFE (TÉFLON®) EN BOÎTE

FILETAGE	DIM. FILETAGE	RÉF.	QTÉ
3/8"	15x9	28701	50
1/2"	18x12	28702	50
3/4"	24x15	28703	50
1"	30x22	28704	50
1"1/4	38x30	28705	50
1"1/2	45x35	28706	50
2"	55x45	28707	25



## JOINTS CLAPET PLEIN EN EPDM

### PRÉSENTATION :

COMPOSITION : EPDM

APPLICATION : Eau sanitaire

COULEUR : Noir

Joint clapet pour eau froide et eau chaude, T° <110°C



### JOINT CLAPET PLEIN EN SACHET

FILETAGE	RÉF.	QTÉ
10x5	28804	25
12x5	28805	25
14x7	28806	25
15x7	28807	25
16x7	28808	25
17x7	28810	25
18x7	28832	25
19x7	28842	25
20x7	28812	25



### ASSORTIMENT JOINTS CLAPET PLEIN EN SACHET

10X5	12X5	14X7	15X7	16X7	17X7	18X7	20X7	TOTAL	RÉF.
10	10	5	5	5	5	5	5	50	28888
2	2	2	2	2	2	-	-	12	28889



## JOINTS CLAPET PERCÉ EN EPDM

### PRÉSENTATION :

COMPOSITION : EPDM

APPLICATION : Eau sanitaire

COULEUR : Noir

Joint clapet pour eau froide et eau chaude, T° <110°C



### JOINT CLAPET PERCÉ EN SACHET

FILETAGE	RÉF.	QTÉ
10x4x5	28854	25
12x4x5	28855	25
14x4x5	28856	25
15x4x5	28857	25
16x4x5	28858	25
17x4x5	28860	25
18x4x5	28872	25
19x4x5	28882	25
20x4x5	28862	25



### ASSORTIMENT JOINTS CLAPET PERCÉ EN SACHET

10x4x5	12x4x5	14x4x5	15x4x5	16x4x5	17x4x5	18x4x5	20x4x5	TOTAL	RÉF.
10	10	5	5	5	5	5	5	50	28886
2	2	2	2	2	-	-	2	12	28887

Vous retrouverez sur les étiquettes de nos joints les informations nécessaires pour trouver le modèle adapté à vos besoins.

## INFORMATIONS DISPONIBLES SUR LE PACKAGING

- MATIÈRE
- QUANTITÉ
- CODE BARRE INTÉGRANT LA RÉFÉRENCE DU PRODUIT RIQUIER®
- DÉSIGNATION
- DONNÉES TECHNIQUES ET QUALITÉ
- DIAMÈTRE NOMINAL DU FILETAGE

## DISPONIBLES EN DIFFÉRENTS FORMATS

### SACHET JOINTS



### BOITE JOINTS



### COFFRET JOINTS



## RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

Famille	Matière	Dureté	T° d'utilisation	Normes Agréments	Applications	Préconisations de pose
Joint de raccord	Fibre rouge vulcanisée	-	0 / +70°C	CLP Eau potable	Eau froide sanitaire	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monter 1 joint à chaque extrémité</li> <li>• Serrer sans excès</li> <li>• Ne pas superposer les joints au montage</li> <li>• Centrer correctement le joint</li> <li>• Ne pas utiliser d'agents chimiques susceptibles de détériorer le joint</li> </ul>
	NF SBR	65/70 SHORE	-10 / +70°C	-	Eau froide sanitaire	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monter 1 joint à chaque extrémité</li> <li>• Serrer sans excès</li> <li>• Centrer correctement le joint</li> <li>• Ne pas superposer les joints au montage</li> <li>• Ne pas utiliser d'agents chimiques susceptibles de détériorer le joint</li> </ul>
	EPDM	80 SHORE	-20 / +110°C	ACS	Eau chaude / Eau froide sanitaire / Génie Climatique	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monter 1 joint à chaque extrémité</li> <li>• Serrer sans excès</li> <li>• Centrer correctement le joint</li> <li>• Ne pas superposer les joints au montage</li> <li>• Ne pas utiliser d'agents chimiques susceptibles de détériorer le joint</li> </ul>
	TESNIT BA202	-	-150 / +120°C	KTW	Eau chaude / Eau froide sanitaire / Génie Climatique	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monter 1 joint à chaque extrémité</li> <li>• Serrer sans excès</li> <li>• Centrer correctement le joint</li> <li>• Ne pas superposer les joints au montage</li> <li>• Ne pas utiliser d'agents chimiques susceptibles de détériorer le joint</li> </ul>
	TESNIT BAU	-	-196 / +200°C	DIN DVGW (DIN3535/6), W270, KTW, WRAS	Eau chaude / Eau froide sanitaire / Génie Climatique	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monter 1 joint à chaque extrémité</li> <li>• Serrer sans excès</li> <li>• Centrer correctement le joint</li> <li>• Ne pas superposer les joints au montage</li> <li>• Ne pas utiliser d'agents chimiques susceptibles de détériorer le joint</li> </ul>
Joint NF ROB GAZ	TESNIT BAU	-	-20 / +60°C	NF-E29-533	Compteur / Raccords / Brides	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monter 1 joint à chaque extrémité</li> <li>• Serrer au couple préconisé</li> <li>• Centrer correctement le joint</li> <li>• Ne pas superposer les joints au montage</li> </ul>
Joint toriques	NBR	70/75 SHORE	-20 / +80°C	-	Eau chaude / Eau froide	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ne pas utiliser d'agents chimiques susceptibles de détériorer le joint</li> </ul>

Les raccords rapides **Push Fit** permettent de connecter rapidement des **tuyaux en cuivre** ou **en PER**.

La pose de ces raccords ne nécessite **aucun outil**.



## AVANTAGES

- MISE EN ŒUVRE RAPIDE
- SANS OUTIL
- SYSTÈME SANS SOUDURE : PAS DE FLAMME
- DÉMONTABLE
- POUR TUBES CUIVRE OU PER



PUSH FIT

02

**4MS**

L'ensemble des raccords Adrien RIQUIER® respecte la norme 4MS visant à minimiser le taux de plomb présent dans les alliages laiton.



### MÂLE

Ø	RÉF.	Colis
ø12 3/8	19021	100
ø14 3/8	19022	100
ø12 1/2	19023	100
ø14 1/2	19024	100
ø16 1/2	19025	100
ø18 1/2	19026	100
ø18 3/4	19027	90
ø20 1/2	19020	80
ø22 3/4	19028	80
ø28 1"	19029	30



### FEMELLE

Ø	RÉF.	Colis
ø12 3/8	19061	100
ø12 1/2	19062	100
ø14 1/2	19063	100
ø16 1/2	19064	100
ø18 1/2	19065	90
ø18 3/4	19066	70
ø20 1/2	19069	70
ø22 3/4	19067	70
ø28 1"	19068	50



### BOUCHON

Ø	RÉF.	Colis
ø12	19041	100
ø14	19042	100
ø16	19043	100
ø18	19044	100
ø20	19047	90
ø22	19045	90



### UNION

Ø	RÉF.	Colis
ø12	19051	100
ø14	19052	100
ø16	19053	90
ø18	19054	50
ø20	19057	50
ø22	19055	50
ø28	19056	30



### COUDE MÂLE

Ø	RÉF.	Colis
ø 12 3/8	19110	100
ø 12 1/2	19111	100
ø 14 1/2	19112	90
ø 16 1/2	19113	90



### COUDE FEMELLE

Ø	RÉF.	Colis
ø12 3/8	19101	100
ø12 1/2	19102	100
ø14 1/2	19103	90
ø16 1/2	19104	80



### COUDE

Ø	RÉF.	Colis
ø12	19121	90
ø14	19122	90
ø16	19123	70
ø18	19124	50
ø22	19125	40



### TÉ

Ø	RÉF.	Colis
ø12	19161	50
ø14	19162	50
ø16	19163	45
ø18	19164	30
ø22	19165	20



### INSERT DE MONTAGE POUR PER

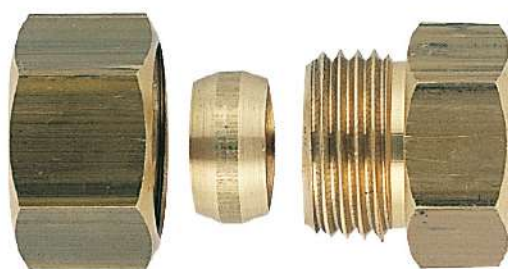
Ø	RÉF.	Colis
Ø12	19321	300
Ø16	19322	280
Ø20	19323	260



### CLIP DE DÉMONTAGE

Ø	RÉF.	Colis
Ø12	19311	200
Ø14	19312	200
Ø16	19313	200
Ø18	19314	200
Ø20	19317	200
Ø22	19315	200
Ø28	19316	200

# BICONIQUES



BICONIQUES

# 03

**4MS**

L'ensemble des raccords Adrien RIQUIER® respecte la norme 4MS visant à minimiser le taux de plomb présent dans les alliages laiton.

# BICONIQUES



## UNION EGALE

Ø	RÉF.	Colis
6 (1/8)	01001	700
8 (1/4)	01002	500
10 (3/8)	01003	350
12 (18/150)	01004	250
12 (1/2)	05403	200
14 (1/2)	01005	200
15 (1/2)	01182	200
16 (1/2)	01006	200
16 (5/8)	04781	150
18 (3/4)	01007	120
22 (7/8)	01009	100



## UNION REDUITE

Ø	RÉF.	Colis
8 - 10	01212	350
10 - 12 (18/150)	01215	300
10 - 12 (1/2)	01275	150
10 - 14	01216	250
12 - 14	01217	150
12 - 14 (1/2)	01276	200
14 - 16	02756	200
16 - 18	02757	120



## UNION MÂLE

Ø	RÉF.	Colis
6 x 1/4	01012	500
6 x 3/8	01013	400
8 x 1/4	01015	500
8 x 3/8	01016	400
10 x 1/4	01018	450
10 x 3/8	01019	500
10 x 1/2	01020	400
12 x 3/8	01022	400
12 x 1/2	01023	350
14 x 3/8	01025	350
14 x 1/2	01026	300
14 x 3/4	01027	250
15 x 1/2	01185	250
16 x 1/2	01028	250
16 x 3/4	01029	200
18 x 1/2	01210	200
18 x 3/4	01030	180
20 x 3/4	01031	180
22 x 3/4	01032	180



## UNION FEMELLE

Ø	RÉF.	Colis
6 x 1/4	01035	1000
6 x 3/8	01036	1000
8 x 1/4	01038	1200
8 x 3/8	01039	600
10 x 1/4	01041	600
10 x 3/8	01042	600
10 x 1/2	01043	450
12 x 3/8	01045	350
12 x 1/2	01046	300
14 x 3/8	01048	350
14 x 1/2	01049	300
14 x 3/4	01050	250
15 x 1/2	01189	250
16 x 1/2	01101	250
16 x 3/4	01102	200
18 x 1/2	01211	180
18 x 3/4	01103	180
20 x 3/4	01104	150
22 x 3/4	01105	100



## COUDE

Ø	RÉF.	Colis
8 (1/4)	01139	600
10 (3/8)	01140	250
12 (1/2)	01141	200
14 (1/2)	01142	200
16 (1/2)	01143	200
18 (3/4)	04798	60



## TÉ

Ø	RÉF.	Colis
8 (1/4)	01129	300
10 (3/8)	01130	150
12 (1/2)	01131	130
14 (1/2)	01132	100
16 (1/2)	01133	100
18 (3/4)	04796	100



## ÉCROU

Ø	RÉF.	Colis
6 - 1/8	01108	1100
8 - 1/4	01109	1000
10 - 3/8	01110	700
12 - 3/8	01111	700
12 - 1/2	05458	500
14 - 1/2	01112	500
16 - 1/2	01113	500
18 - 3/4	04792	350
20 - 3/4	01115	350
22 - 7/8	01116	350



## BAGUE

Ø	RÉF.	Colis
6	01118	1400
8	01119	1250
10	01120	900
12	01121	900
14	01122	650
16	01123	650
18	01124	450
20	01125	400
22	01126	400



## RACCORDS À BAGUES SÉRIE PRESSION

POUR TUBE CUIVRE ÉCROUI (BARRE) APPLICATION INDUSTRIE

INDUSTRIE



### UNION ÉGALE

Ø	RÉF.	Colis
10	13302	150
12	13303	150
14	13304	150
16	13305	150
18	13306	100
22	13308	80

INDUSTRIE



### UNION RÉDUITE

Ø	RÉF.	Colis
10 - 12	13310	150
10 - 14	13311	150

INDUSTRIE



### UNION MÂLE

Ø	RÉF.	Colis
10 - 3/8	13328	350
10 - 1/2	13329	300
12 - 3/8	13331	300
12 - 1/2	13332	300
14 - 3/8	13335	200
14 - 1/2	13336	200
14 - 3/4	13337	200
16 - 1/2	13339	200
16 - 3/4	13340	200
18 - 3/4	13341	200
22 - 3/4	13345	200

INDUSTRIE



### UNION FEMELLE

Ø	RÉF.	Colis
10 - 3/8	13358	250
10 - 1/2	13359	200
12 - 3/8	13361	250
12 - 1/2	13362	200
14 - 3/8	13365	200
14 - 1/2	13366	200
14 - 3/4	13367	150
16 - 1/2	13369	200
16 - 3/4	13370	150
18 - 3/4	13371	150
22 - 3/4	13375	150



# RACCORDS À VISSER



RACCORDS  
À VISSER

# 04



Grâce à la qualité et à la robustesse de ses raccords, Adrien Riquier® est désormais certifié NF 079 sur une partie de sa gamme de raccords à visser.



L'ensemble des raccords Adrien RIQUIER® respecte la norme 4MS visant à minimiser le taux de plomb présent dans les alliages laiton.

# ÉCROUS ET BOUCHONS À VISSER



## BOUCHON FEMELLE 8300 - NF

Ø	RÉF.	Colis
3/8	01470	800
1/2	01471	600
3/4	01472	300
1"	01473	200



## BOUCHON FEMELLE 8300

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE
1/4	03804	800	03812
3/8	03805	1000	03813
1/2	03806	700	03814
5/8	03807	600	
3/4	03808	500	03816
1"	03810	250	
1"1/4	03811	150	
1"1/2	03787	120	
2"	03491	60	
2"1/2	01163	40	



## BOUCHON MÂLE 8292

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE	Colis
1/8	03701	2000		
1/4	03702	2000		
3/8	03703	1000	03696	1000
1/2	03704	800	03697	500
5/8	03676	700		
3/4	03705	500	03698	400
1"	03706	250		
1"1/4	03691	100		
1"1/2	03693	80		
2"	03490	50		
2"1/2	03499	30		



## ÉCROU 6 PANS 8374 - NF

Ø tube - filt.	H	RÉF.	Colis
10 - 3/8	11,5	01881	800
10 - 1/2	14	01895	600
12 - 1/2	14	01882	600
14 - 1/2	14	01883	650
14 - 3/4	16,5	01899	350
16 - 3/4	16,5	01888	400
18 - 3/8	16,5	01889	300



## ÉCROU 6 PANS 8374

Ø tube - filt.	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE
10 - 3/8	01922	1000	01932
10 - 1/2	01923	600	01933
12 - 3/8	01925	1000	01935
12 - 1/2	01926	600	01936
12 - 3/4	01928	450	
14 - 3/8	04724	700	
14 - 1/2	01940	600	02002
14 - 3/4	01942	450	02004
16 - 1/2	01944	600	02006
16 - 3/4	01946	450	02008
16 - 1"	01948	400	
18 - 3/4	01949	450	02011
18 - 1"	02001	220	
20 - 3/4	02014	400	02026
22 - 3/4	02017	400	
22 - 1"	02019	200	
25 - 1"	02023	200	
26 - 1"	02024	200	
28 - 1"	02258	200	
28 - 1"1/4	02025	150	
32 - 1"1/4	02039	150	
40 - 1"1/2	02044	100	

## ÉCROU ROND

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE
10 - 3/8	01703	700	01713
12 - 3/8	01706	700	01716
12 - 1/2	01707	550	01717
14 - 1/2	01721	550	01733



## MÂLE UNION

Ø	RÉF.	Colis
10 - 3/8	02113	1000
10 - 1/2	02099	800
14 - 1/2	02115	800



NF



## MAMELON DOUBLE MÂLE 8280 - NF

Ø	RÉF.	Colis
3/8	01414	700
1/2	01415	400
3/4	01416	300
1"	01417	150



## MAMELON DOUBLE MÂLE 8280

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE
1/8	04730	1000	
1/4	03118	1000	
3/8	03119	750	03128
1/2 - 14,5	03121	500	03130
3/4	03122	300	03131
1"	03123	150	03132
1"1/4	03124	100	
1"1/2	03125	70	
2"	03126	32	
2"1/2	00345	24	
3"	00347	14	
3"1/2	00348	14	
4"	00349	5	

NF



## MAMELON DOUBLE MÂLE RÉDUIT 8245 - NF

Ø	RÉF.	Colis
3/8 - 1/2	01482	450
1/2 - 3/4	01483	300
3/4 - 1"	01484	150



## MAMELON DOUBLE MÂLE RÉDUIT 8245

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE
1/8 - 1/4	03517	1200	
1/8 - 3/8	03518	800	
1/8 - 1/2	03048	500	
1/4 - 3/8	03136	1000	
1/4 - 1/2	03519	800	
1/4 - 3/4	03520	400	
3/8 - 1/2	03137	600	03144
3/8 - 3/4	03521	400	03527
3/8 - 1"	03522	200	
1/2 - 5/8	03139	400	
1/2 - 3/4	03140	400	03147
1/2 - 1"	03150	200	
1/2 - 1"1/4	03530	100	
3/4 - 1"	03201	200	03208
3/4 - 1"1/4	03533	100	
3/4 - 1"1/2	03534	80	
1" - 1"1/4	03203	100	
1" - 1"1/2	03542	80	
1"1/4 - 1"1/2	03204	70	
1" - 2"	03251	40	
1"1/4 - 2"	03543	40	
1"1/2 - 2"	03206	40	
2" - 2"1/4	01798	30	
2" - 2"1/2	00358	22	
2"1/2 - 3"	00382	18	
3" - 4"	00385	18	

NF



## MAMELON MÂLE ET FEMELLE ÉGAL 8246 E - NF

Ø	RÉF.	Colis
3/8	01425	500
1/2	01426	350
3/4	01427	200
1"	01428	150



## MAMELON MÂLE ET FEMELLE ÉGAL 8246 E

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE	Colis
1/8	04735	1200		
1/4	03214	1000		
3/8	03215	700	03224	700
1/2	03216	500	03225	300
3/4	03217	300	03226	300
1"	03218	150	03227	130
1"1/4	03219	80	03228	60
1"1/2	03220	60		
2"	03222	36		
2"1/2	00386	25		

# MAMELONS ET RÉDUCTIONS À VISSER



## MAMELON MÂLE ET FEMELLE, MÂLE PLUS GRAND 8243

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE
M1/4 - F1/8	03407	1000	
M3/8 - F1/8	03408	1000	
M1/2 - F1/8	03410	700	
M3/8 - F1/4	03232	800	
M1/2 - F1/4	03411	650	
M3/4 - F1/4	03413	400	
M1/2 - F3/8	03233	600	03242
M3/4 - F3/8	03414	400	
M1" - F3/8	03429	200	
M5/8 - F1/2	03234	350	
M3/4 - F1/2	03272	400	03275
M1" - F1/2	03430	200	
M1"1/4 - F1/2	03433	120	
M1" - F3/4	03237	220	
M1"1/4 - F3/4	03435	120	
M1"1/4 - F1"	03238	120	
M1"1/2 - F3/4	05078	100	
M1"1/2 - F1"	03447	90	
M1"1/2 - F1"1/4	03239	80	
M2" - F1/2	05009	50	
M2" - F3/4	05154	50	
M2" - F1"	05021	50	
M2" - F1"1/4	03448	45	
M2" - F1"1/2	03240	50	
M2"1/2 - F2"	01799	35	



## MAMELON MÂLE ET FEMELLE, MÂLE PLUS GRAND AVEC BUTÉE 8243 BIS

Ø	RÉF.	Colis
M3/4 - F1/2	03235	250
M1" - F3/4	03668	200

AVEC BUTÉE



## RÉDUCTION MÂLE ET FEMELLE, AVEC COLLERETTE 6 PANS 8241

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE
1/4 - 1/8	04147	1200	
1/4 - 10/100	03051	1200	
3/8 - 1/8	04262	1200	
3/8 - 1/4	03708	1000	03712
1/2 - 1/8	04148	1000	
1/2 - 1/4	04827	700	
1/2 - 3/8	03709	700	03713
3/4 - 1/4	04851	500	
3/4 - 3/8	04828	500	04832
3/4 - 1/2	03710	500	03714
1" - 3/8	04852	250	
1" - 1/2	04829	300	
1" - 3/4	03711	250	03715
1"1/4 - 1/2	04455	100	
1"1/4 - 3/4	04794	150	
1"1/4 - 1"	04830	170	
1"1/2 - 1/2	04904	50	
1"1/2 - 3/4	04906	50	
1"1/2 - 1"	04933	100	
1"1/2 - 1"1/4	05107	120	
2" - 3/4	05117	35	
2" - 1"	05118	50	
2" - 1"1/4	05119	50	
2" - 1"1/2	05134	50	
2"1/2 - 2"	05447	30	
3" - 2"	05449	20	
3" - 2"1/2	05450	20	
4" - 3"	05469	15	



## RÉDUCTION MÂLE ET FEMELLE AVEC COLLERETTE 6 PANS ET BUTÉE 8241 BIS

Ø	RÉF.	Colis
1/2 - 3/8	03106	600
3/4 - 1/2	03107	500
1" - 3/4	03108	250

AVEC BUTÉE



## MAMELON MÂLE ET FEMELLE, FEMELLE PLUS GRAND 8246 - NF

Ø	RÉF.	Colis
F1/2 - M3/8	01420	400
F3/4 - M3/8	01421	300
F3/4 - M1/2	01422	250
F1" - M1/2	01423	180
F1" - M3/4	01424	150



## MAMELON MÂLE ET FEMELLE, FEMELLE PLUS GRAND 8246

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE	Colis
F1/4 - M1/8	03301	1000		
F3/8 - M1/8	03302	700		
F3/8 - M1/4	03303	700		
F1/2 - M1/8	03355	800		
F1/2 - M1/4	03304	450		
F1/2 - M3/8	03305	600	03315	250
F5/8 - M1/2	03307	450		
F3/4 - M3/8	03308	400	03318	200
F3/4 - M1/2	03309	350	03319	200
F3/4 - M5/8	03310	350		
F1" - M3/8	03325	200		
F1" - M1/2	03326	240	03338	160
F1" - M3/4	03328	180		
F1"1/4 - M1/2	03330	120		
F1"1/4 - M3/4	03342	160		
F1"1/4 - M1"	03344	140		
F1"1/2 - M3/4	05137	100		
F1"1/2 - M1"	03345	140		
F1"1/2 - M1"1/4	03346	80		
F2" - M1"	03273	60		
F2" - M1"1/4	03347	60		
F2" - M1"1/2	03348	60		
F2"1/4 - M2"	00381	15		
F2"1/2 - M1"1/2	00387	32		
F2"1/2 - M2"	00388	32		
F3" - M2"	00356	15		



## MAMELON DOUBLE MÂLE RALLONGÉ 8280 L

Ø	RÉF.	Colis
3/8 - L.51	05290	400
1/2 - L.53	05291	300
3/4 - L.56	05292	160
1" - L.58	05293	100



## MAMELON MÂLE FEMELLE RALLONGÉ 8246 EL

Ø	RÉF.	Colis
3/8 - L.50	05297	400
1/2 - L.51	05298	200
3/4 - L.53	05299	120

# MANCHONS À VISSER



## MANCHON DOUBLE FEMELLE AVEC BUTÉE 8270 AB - NF

Ø	RÉF.	Colis
3/8	01429	500
1/2	01430	300
3/4	01431	200
1"	01432	100



AVEC BUTÉE

## MANCHON DOUBLE FEMELLE AVEC BUTÉE 8270 AB

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE
1/8	05210	1000	
1/4	05211	900	
3/8	05212	600	05222
1/2	05213	450	05223
3/4	05215	280	05225
1"	05216	170	
1"1/4	05217	100	
1"1/2	05218	50	
2"	08766	45	



## MANCHON DOUBLE FEMELLE RÉDUIT 8240 - NF

Ø	RÉF.	Colis
1/2 - 3/8	01418	400
3/4 - 1/2	01419	300



## MANCHON DOUBLE FEMELLE RÉDUIT 8240

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE
1/4 - 1/8	04740	1000	
3/8 - 1/8	04741	600	
3/8 - 1/4	04742	600	
1/2 - 1/8	04743	600	
1/2 - 1/4	04744	500	
1/2 - 3/8	04745	500	04803
3/4 - 3/8	04806	350	
3/4 - 1/2	04807	350	04815
1" - 3/8	04808	200	
1" - 1/2	04809	200	
1" - 3/4	04810	150	04818
1"1/4 - 1/2	04811	120	
1"1/4 - 3/4	04812	130	
1"1/4 - 1"	04813	100	
1"1/2 - 3/4	04835	100	
1"1/2 - 1"	04836	80	
1"1/2 - 1"1/4	04837	70	
2" - 1"1/2	04844	40	
2"1/2 - 2"	00353	22	



SANS BUTÉE

## MANCHON DOUBLE FEMELLE SANS BUTÉE 8272

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE
1/8	03507	1000	
1/4	03508	1000	
3/8	03501	600	03509
1/2	03502	450	03510
3/4	03504	300	03512
1"	03505	200	
1"1/4	03506	70	
1"1/2	05219	70	
2"	05135	30	



## RÉDUCTION AVEC BUTÉE (FOURRURE) 8199

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE
3/8 - 1/4	03724	1200	
1/2 - 3/8*	03725	1000	03729
3/4 - 3/8*	04847	600	04850
3/4 - 1/2*	03726	600	03730
1" - 1/2*	04848	400	
1" - 3/4*	03727	400	03731
1"1/4 - 1"*	05343	120	

\* 6 PANS INTÉRIEUR POUR SERRAGE



## UNION POUR CIRCULATEUR

Ø	RÉF.	Colis
F1"1/2 - F3/4	02160	70
F1"1/2 - F1"	02161	80



## UNION POUR CIRCULATEUR À SOUDER

Ø	RÉF.	Colis
22 - 1"1/2	02946	100
28 - 1"1/2	02947	100
32 - 1"1/2	02948	100





## TUBE FILETÉ 1 MÈTRE

Ø FILT.	RÉF.	Colis
1/4	04175	10
3/8	04178	10
1/2	04179	10
3/4	04180	5
1"	04188	5
1"1/4	04189	1
1"1/2	04190	1
2"	04181	1



## CONTRE ECROU À COLLERETTE

Ø	RÉF.	Colis
3/8	05888	800
1/2	05889	600
3/4	05867	400
1"	05172	300
1"1/4	05173	260
1"1/2	05174	220
2"	05175	100



## TUBE FILETÉ ET TARAUDÉ 1 MÈTRE

Ø	RÉF.
M3/4 - F1/2 Brut	04199
M3/4 - F1/2 Chromée	04162

long. 1m



## CONTRE ECROU 8310 PLAT

Ø	RÉF.	Colis
3/8	04008	1500
1/2	04009	1100
3/4	04010	1000
1"	04011	500



## RALLONGE DROITE BROCHÉE

Lg. - Filt.	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. POLIE	Colis	RÉF. CHROMÉE	Colis
L25 - 3/8	01250	350	01382	250	01256	250
L25 - 1/2	01251	250	01386	150	01257	150
L25 - 3/4	01252	200	01390	100	01258	100
L50 - 3/8	01253	250	01383	150	01259	150
L50 - 1/2	01254	150	01387	100	01260	100
L50 - 3/4	01255	100	01391	80	01261	80
L75 - 3/8	01262	150	01384	100	01268	100
L75 - 1/2	01263	100	01388	80	01269	80
L75 - 3/4	01264	60	01392	50	01270	50
L100 - 3/8	01265	100	01385	80	01271	80
L100 - 1/2	01266	60	01389	50	01272	50
L100 - 3/4	01267	30	01393	50	01273	50

Ø EXTÉRIEUR : 3/8 = 20,5 mm 1/2 = 27 mm 3/4 = 33 mm



## BOBINE FILETÉE

Lg.	3/8	Colis	1/2	Colis	3/4	Colis	1"	Colis	1"1/4	Colis	1"1/2	Colis
50 mm	06610	300	06611	200	06612	150	06613	100				
80 mm	03631	250	01199	150	01150	100	01151	70	01152	50	01153	40
100 mm	06620	200	06621	150	06622	80	06623	50				
150 mm			06600	100	06601	50	06602	50				
200 mm	06636	120	06637	90	06638	60	06639	25				

# TÉS ET RACCORDS UNION

INDUSTRIE



## TÉ FEMELLE 8130 - INDUSTRIE

Ø	RÉF.	Colis
3/8	01440	200
1/2	01441	100
3/4	01442	70
1"	01443	35



## TÉ FEMELLE INÉGAL

Ø	RÉF.	Colis
3/4 - 1/2 - 3/4	01693	70



## TÉ MÂLE 8135

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE	Colis
1/4	01672	500		
3/8	02207	400	02287	400
1/2	02208	250	02288	230
3/4	02210	120	02290	100
1"	02211	50		
1"1/4	02374	25		
1"1/2	02375	20		
2"	02376	12		



## TÉ FEMELLE 8130

Ø	RÉF. BRUTE	RÉF. CHROMÉE	Colis
1/4	01674		300
3/8	04370	05042	250
1/2	04371	05043	150
3/4	04373	05045	70
1"	04374		40
1"1/4	02377		25
1"1/2	02378		15
2"	02379		10
2"1/2	02523		5
3"	02891		3
4"	02892		2



## RACCORD UNION MM SPHERO-CONIQUE

Ø	RÉF.	Colis
3/8	04650	180
1/2	04651	150
3/4	04652	80
1"	04653	40
1"1/4	04654	30
1"1/2	04655	20
2"	04656	15



## RACCORD UNION MF SPHERO-CONIQUE

Ø	RÉF.	Colis
3/8	04617	250
1/2	04618	150
3/4	04619	100
1"	04626	50
1"1/4	03480	40
1"1/2	03481	20
2"	03487	15
2"1/2	03673	8



## RACCORD UNION FF SPHERO-CONIQUE

Ø	RÉF.	Colis
1/2	07010	120
3/4	07011	80
1"	07012	50
1"1/4	07013	30
1"1/2	07014	20
2"	02893	16
2"1/2	02894	8
3"	02895	3

INDUSTRIE



## COUDE MÂLE ET FEMELLE 8092 - INDUSTRIE

Ø	RÉF.	Colis
3/8	01448	250
1/2	01449	150
3/4	01450	120
1"	01451	50



## COUDE MÂLE ET FEMELLE 8092

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE
1/4	01791	500	
3/8	02388	400	05391
1/2	02390	200	05392
3/4	02394	120	05394
1"	02396	60	
1"1/4	02998	40	
1"1/2	02999	20	
2"	03000	10	
2"1/2	03046	9	
3"	02889	4	
4"	02890	2	



## COUDE MÂLE FEMELLE INÉGAL

Ø	RÉF.	Colis
M1/2 - F3/4	02608	180

INDUSTRIE



## COUDE FEMELLE 8090 - INDUSTRIE

Ø	RÉF.	Colis
1/2	01445	150
3/4	01446	100
1"	01447	50



## COUDE FEMELLE 8090

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE
1/8	01677	450	
1/4	01678	400	
3/8	04375	350	05047
1/2	04376	200	05048
3/4	04378	100	05050
1"	04379	50	
1"1/4	02383	30	
1"1/2	02384	20	
2"	02385	10	
2"1/2	04382	8	
3"	02887	6	
4"	02888	2	



## COUDE MÂLE 8094

Ø	RÉF. BRUTE	Colis	RÉF. CHROMÉE
3/8	02231	600	02292
1/2	02232	300	02293
3/4	02234	200	03254
1"	02235	100	
1"1/4	02380	35	
1"1/2	02381	30	
2"	02382	20	



## DOUILLE DE RACCORDEMENT LAITON-PLASTIQUE

Ø	RÉF.	Colis
32 - 32	08565	60
38 - 40	08566	60
40 - 40	08567	50



## COUDE UNION MF SPHÉRO-CONIQUE

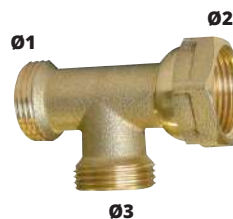
Ø	RÉF.	Colis
3/8	04614	150
1/2	04615	100
3/4	04616	60
1"	04625	35
1"1/4	03482	20

# RACCORDS ECROU LIBRE



## TÉ ÉCROU LIBRE

Ø 1	Ø 2	Ø 3	RÉF.	Colis
E3/8	E3/8	E3/8	01760	250
E1/2	E1/2	E1/2	01761	150
E3/4	E3/4	E3/4	01762	80



## TÉ ÉCROU LIBRE

Ø 1	Ø 2	Ø 3	RÉF.	Colis
M3/8	E3/8	M3/8	01765	250
M1/2	E1/2	M1/2	01766	150
M3/4	E3/4	M3/4	01680	80



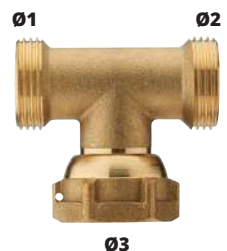
## TÉ ÉCROU LIBRE

Ø 1	Ø 2	Ø 3	RÉF.	Colis
M3/8	E3/8	E3/8	01770	250
M1/2	E1/2	E1/2	01771	150
M3/4	E3/4	E3/4	01772	80



## TÉ ÉCROU LIBRE

Ø 1	Ø 2	Ø 3	RÉF.	Colis
E3/8	E3/8	M3/8	01775	250
E1/2	E1/2	M1/2	01776	150
E3/4	E3/4	M3/4	01777	80



## TÉ ÉCROU LIBRE

Ø 1	Ø 2	Ø 3	RÉF.	Colis
M3/8	M3/8	E3/8	01780	250
M1/2	M1/2	E1/2	01781	150
M3/4	M3/4	E3/4	01684	80



## COUDE ÉCROU LIBRE

Ø	RÉF.	Colis
E3/8-E3/8	01785	200
E1/2-E1/2	01686	100
E3/4-E3/4	01687	100



## COUDE ÉCROU LIBRE

Ø	RÉF.	Colis
E3/8-M3/8	01689	200
E1/2-M1/2	01683	100
E3/4-M3/4	01679	100



## RACCORD ÉCROU LIBRE

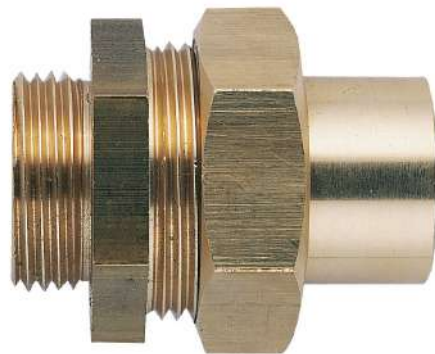
Ø	L	RÉF.	Colis
1/2-1/2	30 mm	05471	350
3/4-3/4	30 mm	04017	200
3/4-3/4	40 mm	05480	180
1"-1"	49 mm	05123	100



## RACCORD 2 ÉCROUS LIBRES

Ø	RÉF.	Colis
1/2	05258	200
3/4	05247	150
1"	05470	100

# RACCORDS À SOUDER



# 05

**4MS**

L'ensemble des raccords Adrien RIQUIER® respecte la norme 4MS visant à minimiser le taux de plomb présent dans les alliages laiton.



## UNION F.C. MÂLE À JOINT SPHÉRIQUE 8341 G-CU

Ø tube - filetage	RÉF.	Colis
8-1/4	06130	500
8-3/8	06131	500
10-1/4	02719	500
10-3/8	02720	500
10-1/2	02721	250
12-1/4	01656	300
12-3/8	02722	300
12-1/2	02723	300
12-3/4	02724	200
14-3/8	02725	250
14-1/2	02726	250
14-3/4	02727	200
15-3/8	01661	250
15-1/2	01662	250
15-3/4	01663	200
16-3/8	02083	250
16-1/2	02728	200
16-3/4	02729	200
18-1/2	02730	200
18-3/4	02731	150
18-1"	02732	100
20-3/4	02733	100
20-1"	02734	90
22-1/2	02792	100
22-3/4	02735	100
22-1"	02736	100
22-1"1/4	05627	60
25-1"	02862	80
28-3/4	05488	60
28-1"	02807	50
28-1"1/4	02754	60
32-1"	04997	50
32-1"1-4	02785	50
32-1"1/2	05772	40
35-1"1/4	05778	40
36-1"1/4	02752	45
36-1"1/2	05500	30
40-1"1/4	05005	25
40-1"1/2	05770	25
42-1"1/4	05604	30
42-1"1/2	05771	25
52-1"1/2	08002	15
52-2"	05448	15
54-2"	05776	15
63-2"	05402	10
63-2"1/4	05705	10
63-2"1/2	05382	10
64-2"	06453	10
64-2"1/2	05813	10
70-2"1/2	05706	8
70-3"	05467	8
76-2"1/2	05504	6
80-3"	05710	6
85-3"	05707	6
89-3"	05608	4
100-4"	05708	2
103-4"	05709	2
105-4"	06146	2



## UNION F.C. FEMELLE À JOINT SPHÉRIQUE 8340 G-CU

Ø tube - filetage	RÉF.	Colis
8-1/4	06134	500
8-3/8	06135	500
10-1/4	02737	500
10-3/8	02738	500
10-1/2	02739	250
12-1/4	01654	300
12-3/8	02740	300
12-1/2	02741	300
12-3/4	02742	200
14-3/8	02743	300
14-1/2	02744	300
14-3/4	02745	200
15-3/8	01665	300
15-1/2	01666	250
15-3/4	01667	200
16-3/8	02084	200
16-1/2	02746	200
16-3/4	02747	200
18-1/2	02748	200
18-3/4	02749	200
18-1"	02750	100
20-3/4	02801	100
20-1"	02802	100
22-1/2	02793	100
22-3/4	02803	100
22-1"	02804	100
22-1"1/4	05628	60
25-1"	02861	60
28-3/4	05489	60
28-1"	02805	60
28-1"1/4	02753	60
32-1"	04996	60
32-1"1-4	02784	50
32-1"1/2	05774	35
35-1"1/4	05779	40
36-1"1/4	02751	40
36-1"1/2	05501	30
40-1"1/4	05006	40
40-1"1/2	05765	35
42-1"1/4	05605	25
42-1"1/2	05766	25
52-1"1/2	08003	15
52-2"	05454	15
54-2"	05777	15
63-2"	05404	10
63-2"1/4	05731	10
63-2"1/2	05002	10
64-2"	06454	10
64-2"1/2	05830	10
70-2"1/2	05732	9
70-3"	04387	6
76-2"1/2	05505	6
80-3"	05711	6
89-3"	05614	4
100-4"	05734	2
103-4"	05735	2
105-4"	06147	2



## MANCHON MÂLE 8243 G-CU

Ø tube - filetage	RÉF.	Colis
8-1/4	02848	800
8-3/8	00536	750
10-1/4	02824	750
10-3/8	02825	800
10-1/2	02826	500
12-1/4	02455	750
12-3/8	02827	900
12-1/2	02828	500
12-3/4	02829	300
14-3/8	02830	800
14-1/2	02831	500
14-3/4	02832	400
15-3/8	01657	500
15-1/2	04026	500
15-3/4	01645	340
16-3/8	02833	500
16-1/2	02834	500
16-3/4	02835	350
18-1/2	02837	400
18-3/4	02838	300
18-1"	02065	120
20-3/4	02839	300
20-1"	03551	100
22-1/2	03392	300
22-3/4	02840	250
22-1"	02841	150
22-1"1/4	06138	90
25-1"	08656	100
28-3/4	02842	150
28-1"	02843	160
28-1"1/4	05743	100
32-1"	05740	100
32-1"1-4	02844	100
32-1"1/2	02075	60
35-1"1/4	05751	100
36-1"1/4	05746	80
36-1"1/2	05754	50
40-1"1/4	05748	50
40-1"1/2	05749	50
42-1"1/4	05602	60
42-1"1/2	05780	50
52-1"1/2	06141	40
52-2"	02798	35
54-2"	05781	30
63-2"	05396	15
63-2"1/4	05481	15
63-2"1/2	05482	15
64-2"	05032	20
64-2"1/2	05490	20
70-2"1/2	05483	12
70-3"	05465	12
76-2"1/2	05506	15
80-3"	05712	11
85-3"	05484	12
89-3"	05917	10
100-4"	05485	9
103-4"	05486	6
105-4"	03636	9



## MANCHON FEMELLE 8270 G-CU

Ø tube - filetage	RÉF.	Colis
8-1/4	02849	1000
8-3/8	00537	800
10-1/4	02901	800
10-3/8	02902	800
10-1/2	02903	600
12-1/4	02459	800
12-3/8	02904	800
12-1/2	02905	600
12-3/4	02906	250
14-3/8	02907	700
14-1/2	02908	500
14-3/4	02909	250
15-3/8	01669	700
15-1/2	04028	500
15-3/4	01646	340
16-3/8	02910	400
16-1/2	02911	550
16-3/4	02912	350
18-1/2	02914	400
18-3/4	02915	300
18-1"	04398	200
20-3/4	02916	250
20-1"	03552	200
22-1/2	03394	250
22-3/4	02917	250
22-1"	02918	200
22-1"1/4	06142	100
25-1"	08600	180
28-3/4	02919	100
28-1"	02920	150
28-1"1/4	05753	100
32-1"	05750	100
32-1"1-4	02932	100
32-1"1/2	04451	80
35-1"1/4	05752	50
36-1"1/4	05756	60
36-1"1/2	05755	60
40-1"1/4	05758	60
40-1"1/2	05759	60
42-1"1/4	05603	60
42-1"1/2	05782	60
52-1"1/2	06145	45
52-2"	02799	35
54-2"	05783	25
63-2"	05409	20
63-2"1/4	05521	15
63-2"1/2	05522	15
64-2"	05915	15
64-2"1/2	05529	15
70-2"1/2	05523	15
70-3"	05764	9
76-2"1/2	05507	12
80-3"	05713	9
89-3"	05545	8
103-4"	05526	8
105-4"	03637	9

INDUSTRIE



## MANCHON MÂLE 8243 G-CU INDUSTRIE

Ø	RÉF.	Colis
12-3/8	01600	700
14-3/8	01601	700
12-1/2	01602	500
14-1/2	01603	500
16-1/2	01604	450
18-1/2	01605	400
14-3/4	01606	350
16-3/4	01607	300
18-3/4	01608	300
22-3/4	01609	250
22-1"	01610	150
28-1"	01611	150
32-1"1/4	01612	70

INDUSTRIE



## MANCHON FEMELLE 8270 G-CU INDUSTRIE

Ø	RÉF.	Colis
10-3/8	01619	600
12-3/8	01620	600
14-3/8	01621	600
12-1/2	01622	450
14-1/2	01623	400
16-1/2	01624	350
14-3/4	01625	300
16-3/4	01626	300
18-3/4	01627	300
22-3/4	01628	200
22-1"	01629	150
28-1"	01630	120



## UNION F.C. MÂLE À JOINT PLAT 8331 G-CU

Ø	RÉF.	Colis
14-1/2	02640	250
16-1/2	02642	250
16-3/4	02643	200
18-3/4	02645	150
22-3/4	02649	100
22-1"	02650	100
28-1"	02809	50
32-1"1/4	02768	50
40-1"1/2	02782	25



## BOUCHON FEMELLE

Ø	RÉF.	Colis
12	03012	900
14	03013	800
16	03014	700
18	03015	600
22	03017	400
28	03486	200
32	03553	180



## UNION F.C. FEMELLE À JOINT PLAT 8330 G-CU

Ø	RÉF.	Colis
14-1/2	02708	300
16-1/2	02710	200
16-3/4	02711	200
18-3/4	02713	200
22-3/4	02717	100
22-1"	02718	100
28-1"	02250	60
32-1"1/4	02789	50
40-1"1/2	02800	25



## MANCHON DE VIDANGE À JOINT TORIQUE

Ø	RÉF.	Colis
FF32	02355	90
FF40	02356	60
MF32	02357	90
MF40	02358	50
JOINT 32	02359	350



## COUDE VIDANGE À JOINT TORIQUE

Ø	RÉF.	Colis
FF32	02351	40
FF40	02352	25
MF32	02353	40
MF40	02354	25
JOINT 40	02360	400



## TÉ 8130 G-CU

Ø	RÉF.	Colis
12-3/8-12	05125	250
14-3/8-14	05126	200
12-1/2-12	05128	250
14-1/2-14	05129	200
15-1/2-15	05644	200
16-1/2-16	05130	200
18-1/2-18	05131	180
22-1/2-22	03104	120
22-3/4-22	03105	100



## BOUCHON DÉGORGEMENT 8302

Ø	RÉF.	Colis
32	01953	250
40	01957	180
52	01959	100



## TÉ PURGEUR 130P

Ø	RÉF.	Colis
12	05150	300
14	05151	250
16	05152	200
18	05153	150
22	03023	120



## PURGEUR ÉQUERRE 90 P

Ø	RÉF.	Colis
12	05160	300
14	05161	250
16	05162	200
18	05163	150





## 2 COUDES 90 G-CU MONTÉS SUR UNE PLAQUE ENTRAXE 150mm

Ø	RÉF.	Colis
14-1/2	02962	25



## COUDE APPLIQUE 8471 G

Ø	RÉF.	Colis
12-F1/2	05108	100
14-F1/2	05109	100
16-F1/2	04263	100



## COUDE FEMELLE 8090 G-CU INDUSTRIE

Ø	RÉF.	Colis
12-1/2	01490	250
14-1/2	01491	200
16-1/2	01492	150



## COUDE MÂLE 8092 G-CU INDUSTRIE

Ø	RÉF.	Colis
12-3/8	01452	350
14-3/8	01453	300
14-1/2	01454	350
16-1/2	01455	200



## COUDE FEMELLE 8090 G-CU

Ø	RÉF.	Colis
10-F3/8	02921	400
12-F3/8	02922	400
14-F3/8	02923	350
12-F1/2	02924	300
14-F1/2	02925	300
15-F1/2	04297	250
16-F1/2	02926	250
18-F1/2	02927	250
16-F3/4	02928	200
18-F3/4	02929	150
22-F3/4	02931	150
22-F1"	08624	80
28-F1"	08625	60



## COUDE MÂLE 8092 G-CU

Ø	RÉF.	Colis
10-M3/8	04547	500
12-M3/8	04548	500
14-M3/8	04549	400
12-M1/2	04550	300
14-M1/2	04551	400
15-M1/2	04298	250
16-M1/2	04552	300
18-M1/2	04553	250
16-M3/4	04554	200
18-M3/4	04555	200
22-M3/4	04557	150
22-M1"	04545	100
28-M1"	04546	70



## COUDE FEMELLE 8090 GLCU RECOUPABLE

Ø	RÉF.	Colis
12-F1/2	05557	150
14-F1/2	05558	150
16-F1/2	05559	150



## COUDE MÂLE 8092 G-CU LONG

Ø	RÉF.	Colis
12-M3/8	05561	200
14-M3/8	05562	200
12-M1/2	05563	150
14-M1/2	05564	150
16-M1/2	05565	120



## COUDE FEMELLE 8090 G-CU LONG

Ø	RÉF.	Colis
12-F1/2	05533	200
14-F1/2	05534	200
16-F1/2	05535	180



## COUDE UNION MÂLE 8098 G-CU

Ø TUBE - FILT.	RÉF.	Colis
12-3/8	03283	150
14-3/8	03284	150
12-1/2	03286	150
14-1/2	03287	150
16-1/2	03289	150
18-1/2	03290	120
16-3/4	03291	80
18-3/4	03292	80
22-3/4	03294	80
22-1"	03295	50
28-1"	03296	40



## COUDE UNION FEMELLE 8096 G-CU

Ø TUBE - FILT.	RÉF.	Colis
12-3/8	03066	250
14-3/8	03067	200
12-1/2	03069	150
14-1/2	03070	120
16-1/2	03072	120
16-3/4	03074	100
18-3/4	03075	100
22-3/4	03077	60
22-1"	03078	40
28-1"	03079	40
32-1"1/4	03101	25



## UNION 2 PIÈCES 8359 G-CL DOUILLE CUIVRE ÉCROU PRISONNIER

Ø TUBE - FILT.	RÉF.	Colis
10-3/8	05586	700
12-3/8	05619	600
14-3/8	05620	620
10-1/2	05263	480
12-1/2	05587	450
14-1/2	05621	450
16-1/2	05622	450
18-1/2	05623	360
14-3/4	05588	300
16-3/4	05624	250
18-3/4	05625	200
20-3/4	05632	200
22-3/4	05626	150
22-1"	05630	100
28-3/4	05634	100
28-1"	05631	90
28-1"1/4	05266	70
32-1"1/4	05635	60
35-1"1/4	05633	50
40-1"1/2	05636	45
42-1"1/2	05267	40
52-2"	05268	20
54-2"	05277	25



## UNION 2 PIÈCES 8002 GC DOUILLE CUIVRE ÉCROU PRISONNIER

Ø TUBE - FILT.	RÉF.	Colis
10-3/8	05413	450
12-3/8	05072	400
14-3/8	05414	400
12-1/2	05073	300
14-1/2	05074	250
16-1/2	05075	250
18-1/2	05415	250
14-3/4	05079	150
16-3/4	05637	200
18-3/4	05077	150
22-3/4	05638	120
22-1"	05640	70
28-1"	05417	50



## 2 ÉCROUS PRISONNIERS DOUILLE CUIVRE COUDÉE

Ø	RÉF.	Colis
1/2	06924	250
3/4	06926	120
3/4-1/2	06925	100



## 2 ÉCROUS PRISONNIERS DOUILLE CUIVRE DROITE

Ø	RÉF.	Colis
3/8	05425	500
1/2	05426	300
3/4	05427	200
1/2-3/8	06920	300
3/4-1/2	04319	200



## UNION 2 PIÈCES 8359 G-CU DOUILLE LAITON DECOLLETÉ

Ø TUBE - FILT.	RÉF.	Colis
10-3/8	02933	600
10-1/2	02251	500
12-3/8	04726	600
12-1/2	02934	500
14-1/2	02935	500
14-3/4	02253	300
16-3/4	02936	300
18-3/4	02937	250
18-1"	03662	150
22-1"	02939	150
28-1"1/4	02940	100
32-1"1/4	02942	100



## RACCORD FEMELLE UN ÉCROU PRISONNIER 3/4 - TARAUDE 1/2

Ø	RÉF.	Colis
F1/2-EL 3/4	05546	130

# SÉCURITÉ DES RÉSEAUX



# 06

**4MS**

L'ensemble des raccords Adrien RIQUIER® respecte la norme 4MS visant à minimiser le taux de plomb présent dans les alliages laiton.



## RACCORD ISOLANT DIÉLECTRIQUE

Le cuivre et les alliages cuivreux, en présence d'autres métaux, provoquent des phénomènes de pile, de courants vagabonds, dans les réseaux sanitaires.

Cela entraîne la corrosion des tuyauteries.

Les raccords isolants diélectriques vont éviter cette corrosion.

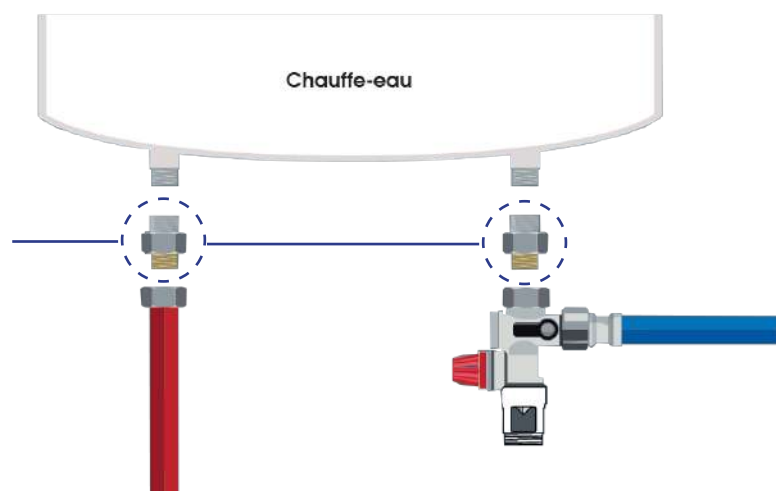
### CARACTÉRISTIQUES :

- Isolement électrique atmosphérique jusqu'à 600 volts
- Pression du réseau jusqu'à 10 bars maxi
- Température maxi : 110°C



### RACCORD ISOLANT DIÉLECTRIQUE

Ø	RÉF.	Colis
M1/2-F1/2	08851	60
M3/4-F3/4	08852	50



## ANTI-BÉLIER

Le coup de bélier est un choc qui se produit lorsqu'on ferme brutalement un robinet (ou autre). Ce choc peut entraîner une rupture de la conduite.

L'anti-bélier permet «d'absorber» le choc, de le réduire.

### CARACTÉRISTIQUES :

- Pré-contrainte : 4 bars
- Pression de réseaux : jusqu'à 10 bars
- Température maxi : 85°C
- Absorption des chocs : jusqu'à 20 bars



### ANTI BÉLIER MÂLE À RESSORT

Ø	RÉF.	Colis
1/2	08520	100
3/4	08521	100
1"	08522	80
1"1/4	08526	20
1"1/2	08527	18
2"	08528	14



### ANTI BÉLIER FEMELLE À RESSORT

Ø	RÉF.	Colis
1/2	08523	100
3/4	08524	100
1"	08525	60
1"1/4	08529	18
1"1/2	08530	18
2"	08531	14



## BOUCHON PLEIN NICKELÉ AVEC JOINT TORIQUE

Ø	RÉF.	Colis
1/2	06951	700



## RÉDUCTION NICKELÉE AVEC JOINT TORIQUE

Ø	RÉF.	Colis
1/2-3/8	06952	700

COMPATIBLE



## BOUCHON PURGEUR AVEC JOINT TORIQUE

Ø	RÉF.	Colis
3/8	06959	500
1/2	06953	500



## ROBINET VIDANGE NICKELÉ AVEC JOINT TORIQUE

Ø	RÉF.	Colis
3/8	06964	400
1/2	06955	400



## CLÉ POUR PURGEUR À CARRÉ DE 5mm

RÉF.	Colis
06957	1000

COMPATIBLE



## PURGEUR POUR RADIATEUR À CARRÉ DE 4mm

Ø	RÉF.	Colis
1/8	03942	2000
1/4	03943	1000



## CLÉ POUR PURGEUR RADIATEUR À CARRÉ DE 4mm

RÉF.	Colis
03944	1000



## PURGEUR POUR RADIATEUR À VOLANT

Ø	RÉF.	Colis
1/8	03940	2000
1/4	03941	1000



## ROBINET DE VIDANGE

Ø	RÉF.	Colis
3/8	03946	500



## ROBINET ÉQUERRE PURGEUR

Ø	RÉF.	Colis
1/4	03928	250



## PURGEUR À VISSER SIMPLIFIÉ À MANETTE

Ø	RÉF.	Colis
1/4	05351	500
3/8	05352	500

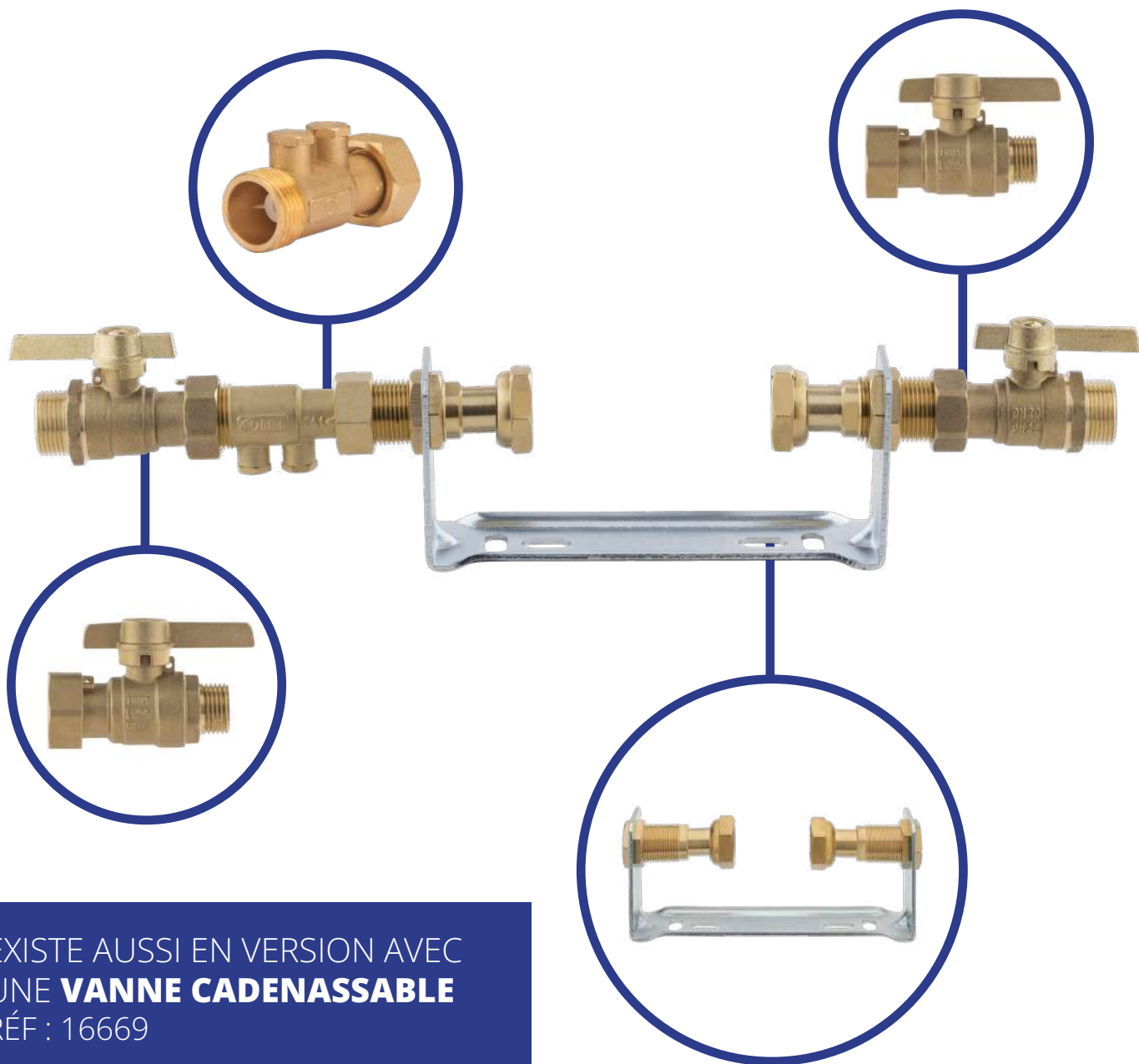


## FAITES CONFIANCE AU PRÉ-MONTAGE POUR GAGNER DU TEMPS

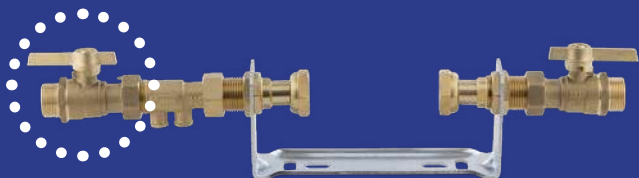
Désormais vous pouvez avoir recours à plusieurs références pré-montées afin d'optimiser le temps de pose sur chantier. Déjà assemblés, les supports de compteur n'attendent plus que d'être raccordés.

DÉCOUVREZ LE KIT COMPTEUR 110MM VANNE E/S AVEC CLAPET ANTI-POLLUTION

RÉF. 16670



EXISTE AUSSI EN VERSION AVEC  
UNE **VANNE CADENASSABLE**  
RÉF : 16669



# RACCORDEMENTS COMPTEUR



# 07

**4MS**

L'ensemble des raccords Adrien RIQUIER® respecte la norme 4MS visant à minimiser le taux de plomb présent dans les alliages laiton.

RACCORDS  
COMPTEUR

# VANNES À SPHÈRES POUR COMPTEUR D'EAU



## ROBINET 1/4 TOUR DROIT

Ø	RÉF.	Colis
ECROU 3/4 - M1/2	05892	60
ECROU 3/4 - M3/4	05893	50



## 1/4 TOUR DROIT

Ø	RÉF.	Colis
ECROU 3/4 - F3/4	05859	50



## 1/4 TOUR DROIT À PURGE

Ø	RÉF.	Colis
ECROU 3/4 - M1/2	05861	50
ECROU 3/4 - M3/4	05862	50



## 1/4 TOUR DROIT

Ø	RÉF.	Colis
PE 25 - ÉCROU 3/4	07270	20



## 1/4 TOUR ÉQUERRE

Ø	RÉF.	Colis
ECROU 3/4 - M1/2	05894	40
ECROU 3/4 - M3/4	05895	50



## 1/4 TOUR ÉQUERRE

Ø	RÉF.	Colis
PE 25 - ÉCROU 3/4	05897	40



## KIT SUPPORT DE COMPTEUR

DÉSIGNATION	RÉF.	Colis
1 SUPPORT <b>110 mm</b> + 2 RACCORDS 3/4 FIXES	16589	9
1 SUPPORT <b>170 mm</b> + 2 RACCORDS 3/4 FIXES	16590	11



## KIT SUPPORT DE COMPTEUR

DÉSIGNATION	RÉF.	Colis
1 SUPPORT <b>110 mm</b> + 1 RACCORD 3/4 FIXE ET 1 RACCORD 3/4 TÉLESCOPIQUE	16578	9
1 SUPPORT <b>170 mm</b> + 1 RACCORD 3/4 FIXE ET 1 RACCORD 3/4 TÉLESCOPIQUE	16577	11



## KIT COMPTEUR 110mm VANNES (ENTRÉE / SORTIE) AVEC CLAPET

DÉSIGNATION	RÉF.	Colis
KIT COMPTEUR <b>110mm</b> VANNES (ENTRÉE / SORTIE) AVEC CLAPET ANTI-POLLUTION	16670	1
KIT COMPTEUR <b>110mm</b> CADENASSABLE VANNES (ENTRÉE / SORTIE) AVEC CLAPET ANTI-POLLUTION	16669	1





## RACCORD COMPTEUR 2 PIÈCES À VISSER

Douille	Écrou	sans trou plombage		avec trou plombage	
		RÉF.	Colis	RÉF.	Colis
3/8	1/2	05300	400	05390	400
1/2	3/4 C	05301	250		
1/2	3/4 L	05303	150	05197	150
3/4	1	05302	100	05198	150
1"	1"1/4	05149	75	05199	75
1"1/4	1"1/2	05169	40	05284	40
1"1/2	2"	05189	25	05399	25
2"	2"1/2	05234	10	05236	10



## RACCORD COMPTEUR 2 PIÈCES À VISSER AVEC TROU DE PLOMBAGE

Douille	Écrou	Lg.	RÉF.	Colis
3/4	3/4	40mm	05492	180
3/4	3/4	60mm	05053	150



## RACCORD ÉCROU PRISONNIER

Ø	L	RÉF.	Colis
1/2-1/2	30 mm	05471	350
3/4-3/4	30 mm	04017	200
3/4-3/4	40 mm	05480	180
1"-1"	49 mm	05123	100



## MANCHETTE COMPTEUR

Ø	RÉF.	Colis
105mm-3/4	05807	100
110mm-3/4	05762	100
170mm-3/4	05769	50
190mm-1"	04058	30



## RALLONGE 60mm

Ø	RÉF.	Colis
3/4	01360	50



## VANNE FF PRISE DE SONDE M10

Ø	RÉF.	Colis
1/2	08505	60
3/4	08512	40



## VANNE FF PRISE DE SONDE M10 ÉCROU LIBRE

Ø	RÉF.	Colis
EL3/4 - F3/4	08508	30



## RACCORD TÉLESCOPIQUE - AVEC TROU DE PLOMBAGE

Ø	RÉF.	Colis
3/4-3/4	05370	100



## RACCORD FIXE - AVEC TROU DE PLOMBAGE

Ø	RÉF.	Colis
3/4-3/4	05419	100
1"-1"	05421	60



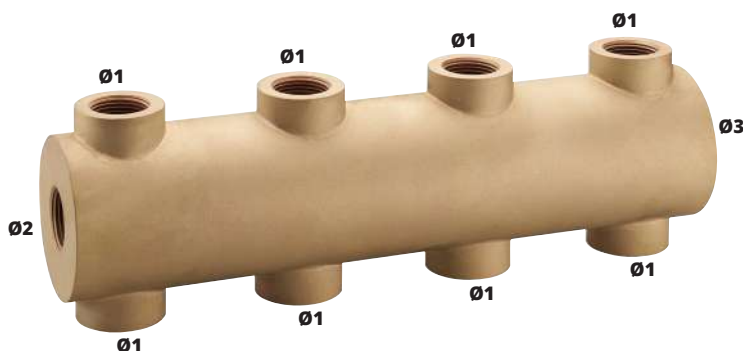
## DOUILLE DE PURGE POUR COMPTEUR

Ø	RÉF.	Colis
3/4-3/4	05816	60

# SOLUTION DE REMPLACEMENT DE NOURRICES EN PLOMB

## CARACTÉRISTIQUES :

- Ø corps : 90 mm
- Entraxe : 105 mm



### COLLECTEUR 2 DÉPARTS

Ø1	Ø2	Ø3	RÉF.
1"	1"1/4	1"	14121
1"	1"1/2	2"	14122
1"1/4	1"1/2	1"	14120

### COLLECTEUR 4 DÉPARTS

Ø1	Ø2	Ø3	RÉF.
3/4	3/4	1"	14130
3/4	3/4	1"1/4	14129
1"	3/4	1"1/4	14195
1"	3/4	1"1/2	14131
1"	1"	1"1/2	14127
1"	1"1/4	1"	14128
1"1/4	1"	2"	14125
1"1/4	1"1/2	3/4	14123
1"1/4	1"1/2	1"	14126
1"1/2	1"	2"	14124

### COLLECTEUR 6 DÉPARTS

Ø1	Ø2	Ø3	RÉF.
3/4	1"	1"	14138
3/4	1"	1"1/4	14136
1"	1/2	1"1/4	14137
1"	3/4	1"1/4	14148
1"	3/4	1"1/2	14143
1"	1"	1"1/4	14135
1"	1"	1"1/2	14134
1"1/4	2"	1"	14133
1"1/2	1"1/4	2"	14132

### COLLECTEUR 8 DÉPARTS

Ø1	Ø2	Ø3	RÉF.
3/4	1"	1"1/2	14142
1"	3/4	1"1/2	14191
1"	1"	1"1/4	14160
1"	1"1/4	2"	14140
1"	1"1/2	1"	14141
1"1/4	1"	2"	14139

### COLLECTEUR 10 DÉPARTS

Ø1	Ø2	Ø3	RÉF.
1"	3/4	1"1/4	14193
1"	1"	1"1/2	14147
1"	1"1/4	1/2	14184
1"	1"1/4	2"	14145
1"	2"	1"	14146
1"1/4	1"	2"	14144

### COLLECTEUR 12 DÉPARTS

Ø1	Ø2	Ø3	RÉF.
1"	1"	1"1/4	14151
1"	1"	1"1/2	14150
1"	1"1/4	2"	14149



### COLLIER DE FIXATION ISOPHONIQUE POUR COLLECTEUR

Ø	RÉF.	Colis
90	16537	25

Fixations possibles par vis M8 ou M10

# ARROSAGE - BÂTIMENT



# 08

**4MS**

L'ensemble des raccords Adrien RIQUIER® respecte la norme 4MS visant à minimiser le taux de plomb présent dans les alliages laiton.



BREVET

## SES AVANTAGES

- Peut s'installer **avant** ou **après** le crépi
- Fixation **solide** : l'écartement des chevilles évite que le parpaing ou la brique ne casse
- Le raccord reste **visible** après la pose
- La platine de fixation ronde permet plus de **résistance**
- Les vis sont protégées et masquées par la platine de finition
- Existe en finition **brute** ou **nickelée**



22 litres/minute à 3 bars

### ROBINET DESIGN BRUT - 1/4 DE TOUR

Ø	RÉF.	Colis
Robinet avec rosace de recouvrement	04214	60
Robinet seul	04254	50
Rosace seule	07457	300



### R-FIX® EXTÉRIEUR CONFORT BRUT

Ø	RÉF.	Colis
À sertir 12	07773	9
À sertir 16	07774	9
À glissement 12	07771	9
À glissement 16	07772	9
À visser M1/2	07779	9

#### Contenu :

- 1 raccord droit Mâle 3/4 à sertir, à glissement ou à visser
- 1 plaque de fixation + 3 chevilles
- 1 plaque de finition brute
- 1 bouchon d'obturation

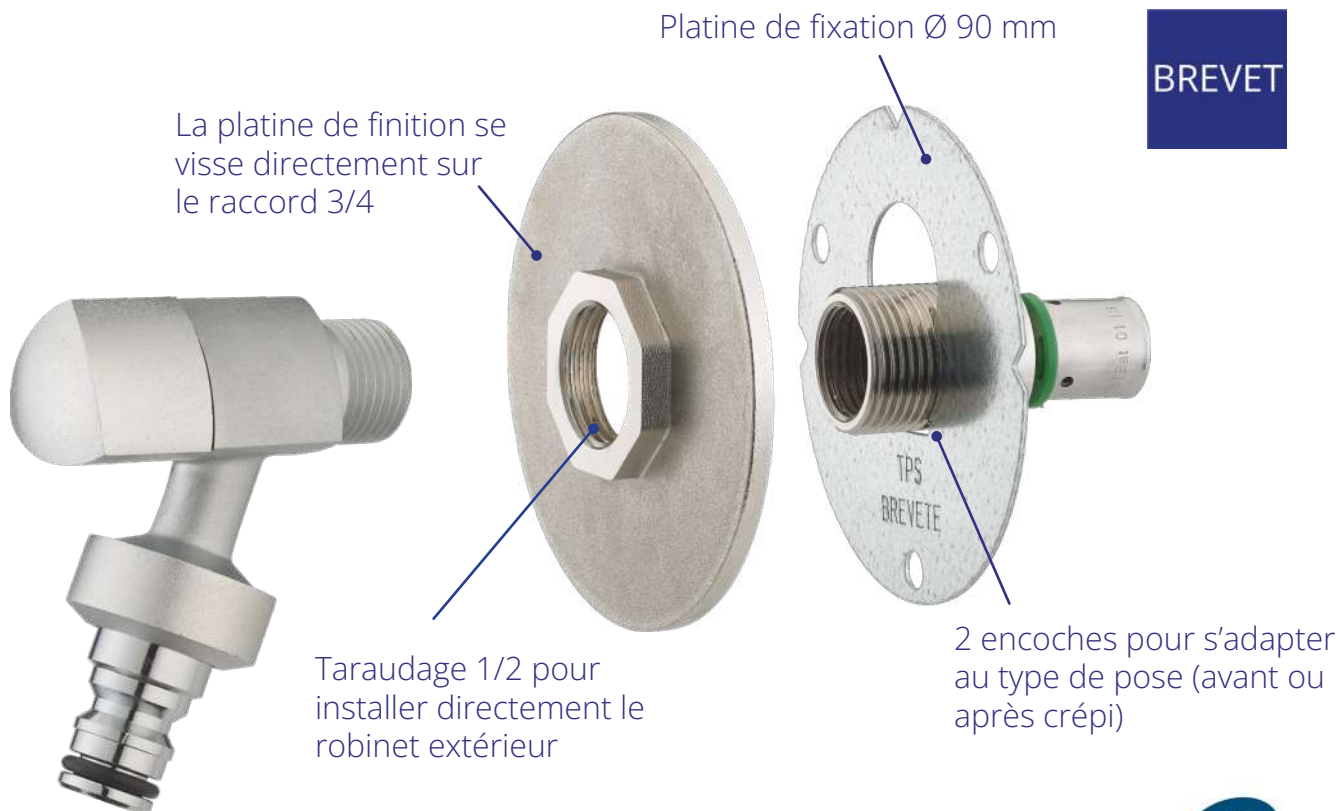


PACK

### R-FIX® EXTÉRIEUR CONFORT BRUT AVEC ROBINET 1/2 - 3/4

Ø	RÉF.	Colis
À sertir 12	07722	9
À sertir 16	07723	9
À glissement 12	07720	9
À glissement 16	07721	9
À visser M1/2	07724	9

BREVET



Raccord 



22 litres/minute à 3 bars

## ROBINET DESIGN NICKELÉ - 1/4 DE TOUR

Ø	RÉF.	Colis
Robinet avec rosace de recouvrement	04215	60
Robinet seul	04251	50
Rosace seule	07467	300



## R-FIX® EXTÉRIEUR CONFORT NICKELÉ

Ø	RÉF.	Colis
À sertir 12	07777	9
À sertir 16	07778	9
À glissement 12	07775	9
À glissement 16	07776	9
À visser M1/2	07781	9

### Contenu :

- 1 raccord droit Mâle 3/4 à sertir, à glissement ou à visser
- 1 plaque de fixation + 3 chevilles
- 1 plaque de finition nickelée
- 1 bouchon d'obturation



PACK

## R-FIX® EXTÉRIEUR CONFORT NICKELÉ AVEC ROBINET 1/2 - 3/4

Ø	RÉF.	Colis
À sertir 12	07785	9
À sertir 16	07786	9
À glissement 12	07783	9
À glissement 16	07784	9
À visser M1/2	07787	9



## ROBINET D'ARROSAGE RACCORD AU NEZ

Ø	RÉF.	Colis
1/2-1/2	04227	40
1/2-3/4	04228	50
3/4-3/4	04229	30
3/4-1"	04230	20



## ROBINET D'ARROSAGE RACCORD AU NEZ TÊTE CACHE ENTRÉE

Ø	RÉF.	Colis
1/2-3/4	04219	30



## ROBINET D'ARROSAGE 1/4 TOUR RACCORD AU NEZ

Ø	RÉF.	Colis
1/2-3/4	04264	30



## CLÉ (COMPATIBLE REF: 04219)

Ø	RÉF.	Colis
Clé	02592	540



## ROBINET 1/4 TOUR À SPHÈRE RACCORD AU NEZ

Ø	RÉF.	Colis
1/2-3/4	04153	30
3/4-3/4	04154	30



## ROBINET 1/4 TOUR À SPHÈRE RACCORD AU NEZ CADENASSABLE

Ø	RÉF.	Colis
1/2-3/4	04157	50



## ROBINET 1/4 TOUR À SPHÈRE 2 SORTIES RACCORD AU NEZ

Ø	RÉF.	Colis
1/2-3/4	04155	25



## RACCORD DE CUVE GRILLAGÉE + JOINT

Ø	RÉF.	Colis
60mm - 3/4	04255	60



## KIT ROBINET À CLAPET POUR CUVE GRILLAGÉE

Ø	RÉF.	Colis
3/4	04252	20



## KIT ROBINET À SPHÈRE POUR CUVE GRILLAGÉE

Ø	RÉF.	Colis
3/4	04257	20



## RACCORD DE CUVE PLASTIQUE + JOINT

Ø	RÉF.	Colis
1/2-3/4	04256	150



## KIT ROBINET À CLAPET POUR CUVE PLASTIQUE

Ø	RÉF.	Colis
1/2-3/4	04253	40

# Applique Confort



**Base plus large** pour s'aligner parfaitement sur un collier Atlas standard.



## APPLIQUE BRUTE CONFORT

Ø	RÉF.	Colis
Sans écrou	04075	100
Avec écrou 1/2 - 14	07138	100



## APPLIQUE NUE CHROMÉE CONFORT

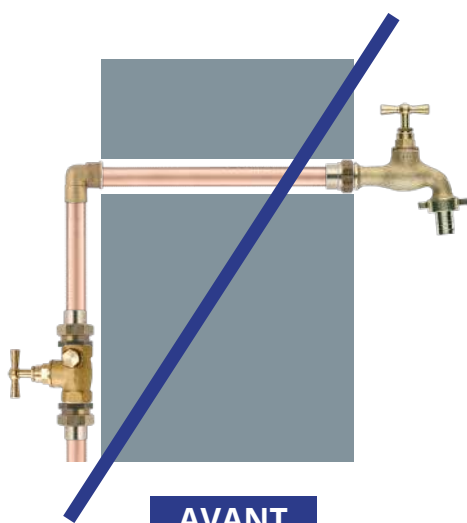
Ø	RÉF.	Colis
Sans écrou	07099	100



## APPLIQUE CHROMÉE CONFORT

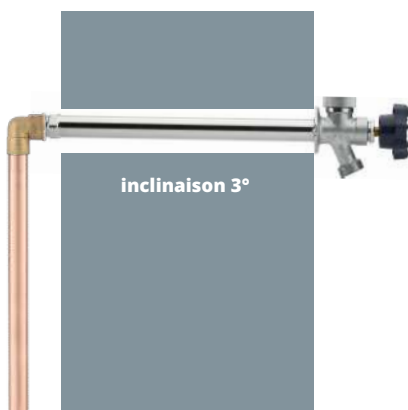
Ø	RÉF.	Colis
Avec écrou 1/2 - 14	07137	100

HORS GEL 365 jours/an



**AVANT**

Installation traditionnelle



**MAINTENANT**

Installation avec robinet à purge automatique

**SES AVANTAGES**

- Facile à installer et **économique**
- Moins de risque de fuites
- Purge **automatique** à sa fermeture
- Utilisable **toute l'année**
- Fixation par scellement chimique



**ROBINET HORS GEL**

LONGUEUR	RÉF.	Colis
250 mm	04275	10
300 mm	04276	10



# RACCORDS ARROSAGE POUR POLYÉTHYLÈNE



## RACCORD MÂLE POUR POLYÉTHYLÈNE

Ø - Filt.	RÉF.	Colis
8 - 1/4	04078	700
12 - 3/8	04036	500
15 - 1/2	04037	300
19 - 3/4	04038	200
25 - 1"	04039	100
32 - 1"1/4	04040	60
40 - 1"1/2	04041	50
50 - 2"	04042	20



## RACCORD FEMELLE ÉCROU MOBILE POUR POLYÉTHYLÈNE

Ø - Filt.	RÉF.	Colis
8 - 1/4	04079	600
12 - 3/8	04043	500
15 - 1/2	04044	300
19 - 3/4	04045	200
25 - 1"	04046	100
32 - 1"1/4	04047	60
40 - 1"1/2	04048	50
50 - 2"	04049	20



## JONCTION POUR POLYÉTHYLÈNE

Ø - Filt.	RÉF.	Colis
12	04107	300
15	04108	300
19	04109	200
25	04110	150



## TÉ STRIÉ ÉGAL POUR POLYÉTHYLÈNE

Ø - Filt.	RÉF.	Colis
12	04112	240
15	04113	160
19	04114	80



## RACCORD CANNÉ

Ø - Filt.	RÉF.	Colis
15 mm	08334	100
19 mm	08335	100
25 mm	08337	100



## RACCORD MÂLE

Ø - Filt.	RÉF.	Colis
3/4	08341	100
1"	08342	100



## RACCORD FEMELLE

Ø - Filt.	RÉF.	Colis
3/4	08347	100
1"	08348	100



## JOINT

Réf.	Colis
08360	500

## INFORMATION

Les Ø indiqués correspondent au Ø du tuyau

# RACCORDS ARROSAGE AUTOMATIQUE



## NEZ DE ROBINET

Ø	RÉF.	Colis
F1/2	04430	/
F3/4	04431	200
F1"	04432	/



## NEZ DE ROBINET AVEC RÉDUCTION

Ø	RÉF.	Colis
F3/4 > F1/2	04434	/
F1" > F3/4	04435	/



## JONCTION Y À VANNES

Ø	RÉF.	Colis
F3/4	04423	/



## RACCORD DÉVIDOIR ÉCROU LIBRE

Ø	RÉF.	Colis
F3/4	04424	/



## RACCORD DE CONNEXION

Ø	RÉF.	Colis
15 mm	04440	/
19 mm	04441	/



## RACCORD AQUASTOP

Ø	RÉF.	Colis
15 mm	04445	120
19 mm	04446	100



## RACCORD FEMELLE

Ø	RÉF.	Colis
F3/4	04448	/



## JONCTION DOUBLE

Ø	RÉF.	Colis
	04447	/



## ADAPTATEUR MÂLE

Ø	RÉF.	Colis
3/4	04449	/



## LANCE JET REGLABLE

Ø	RÉF.	Colis
3/4	04450	/



## NEZ DE ROBINET

Ø	RÉF.	Colis
15 - 1/2	04151	200
15 - 3/4	04135	250
19 - 3/4	04137	250
19 - 1"	04138	100
25 - 1"	04139	100



## JONCTION DÉMONTABLE

Ø	RÉF.	Colis
15 - 3/4	04121	200
19 - 3/4	04123	150
19 - 1"	04124	130
25 - 1"	04125	100



## JONCTION

Ø	RÉF.	Colis
15	05461	300
19	05462	200



## JONCTION Y AVEC VANNES

Ø	RÉF.	Colis
Ecrou 3/4- M3/4	04422	



## JONCTION Y

Ø	RÉF.	Colis
Ecrou 3/4- M3/4	05761	100



## JONCTION DROITE À VANNES

Ø	RÉF.	Colis
Ecrou 3/4 -M3/4	04421	100



## LANCE D'ARROSAGE CYLINDRIQUE

Ø	RÉF.	Colis
15 - mono	05278	100
19 - mono	05279	100



## LANCE D'ARROSAGE CONIQUE

Ø	RÉF.	Colis
12 à 15 - 3/4	05250	100
15 à 19 - 3/4	05251	100
19 à 25 - 1"	05252	50



## RACCORD À 5 VOIES POUR POMPE

Ø	RÉF.	Colis
1"	04389	40



## ROBINET ARRÊT SANS COLLET

Ø	RÉF.	Colis
M3/8	04245	100
M1/2	04246	90
M3/4	04247	70



## ROBINET ARRÊT DOUBLE FEMELLE

Ø	RÉF.	Colis
3/8	04237	100
1/2	04238	70
1"1/4	04278	10



## ROBINET ARRÊT DOUBLE FEMELLE À PURGE

Ø	RÉF.	Colis
3/8	04241	70
1/2	04242	40
3/4	04243	30
1"1/4	04271*	20

\* JUSQUE FIN DE STOCK



## ROBINET ARRÊT À SOUDER

Ø	RÉF.	Colis
12	04328	100
14	04329	70
16	04330	70
22	04333	40



## ROBINET ARRÊT À SOUDER À PURGE

Ø	RÉF.	Colis
10	04334	60
12	04335	60
14	04336	60
16	04337	60



## ROBINET APRÈS COMPTEUR

Ø	RÉF.	Colis
1/2-3/4	04347*	50
3/4-3/4	04348	50
3/4-1"	04349*	50

\* JUSQUE FIN DE STOCK



## ROBINET MÂLE - FEMELLE

Ø	RÉF.
3/8	04311*
1/2	04312*

\* JUSQUE FIN DE STOCK



## TÊTE À POTENCE CLAPET PERCÉ

Ø Filt.	RÉF.	Colis
3/8	02541	150
1/2	02542	120
3/4	02543	120



## TÊTE À POTENCE CLAPET PLEIN

Ø Filt.	RÉF.	Colis
3/8	02850	200
1/2	02851	120
3/4	02852	100
1"	02544	80
1"1/4	07130	30
1"1/2	07131	30
2"	07132	20
17/150	02556	100
18/150	02557	100
19/150	02558	120
20/150	02559	120
21/150	02560	120
22/150	02561	100
23/150	02562	80
24/150	02563	100
25/150	02572	90
26/150	02573	90
27/150	02574	80
28/150	02575	80
29/150	02576	80
30/150	02577	70
31/150	02578	50
32/150	02579	40
33/150	02580	40
34/150	02603	30
35/150	07100	30
36/150	07101	25

### COMPATIBLE



## TÊTE CACHE-ENTRÉE CLAPET PLEIN

Ø Filt.	RÉF.	Colis
3/8	02652	200
1/2	02653	150
3/4	02654	120



## CLÉ TÊTE

Ø Filt.	RÉF.	Colis
3/8	02591	600
1/2-3/4	02592	540

### COMPATIBLE



## TÊTE CACHE-ENTRÉE INVOLABLE CADENASSABLE

Ø Filt.	RÉF.	Colis
1/2	03683	150



## CLÉ TÊTE CACHE-ENTRÉE INVOLABLE CADENASSABLE

Ø Filt.	RÉF.	Colis
Clé	03684	500

# Conditions Générales de Vente

## 1 - GÉNÉRALITÉS

Les présentes conditions générales de vente constituent le socle unique de la négociation commerciale. Sauf disposition contraire convenue expressément et par écrit entre les parties, la passation de toute commande implique de la part de l'acheteur l'acceptation sans réserve des présentes conditions générales de vente. Nos conditions générales de vente prévalent sur toutes conditions générales d'achat à moins qu'elles n'aient fait l'objet d'une acceptation expresse et écrite de notre part.

Les poids, côtes et autres renseignements portés sur nos différents documents ne sont qu'indicatifs et ne nous engagent pas.

## 2 - OFFRES ET TARIFS

Les prix figurant au sein de notre tarif sont formulés en euros et hors taxes. Notre société se réserve le droit de les modifier à tout moment sous réserve d'un préavis écrit de deux mois.

Les prix s'entendent Franco France métropolitaine pour toute commande à partir de 800 € HT.

Pour toute commande inférieure à 800 € HT, 50 € HT sera facturé par commande pour participation aux frais de port et de traitement.

Nos délais de livraison ne sont donnés qu'à titre indicatif ; tout retard ne pourra en aucun cas donner lieu à indemnités ou dommages et intérêts.

Toute commande sera réputée ferme à compter du jour de sa passation à notre société ; elle est facturée au prix en vigueur le jour de la commande.

## 3 - CONDITIONS DE RÈGLEMENT ET RETARDS DE PAIEMENT

Nos factures sont payables par chèque, virement ou traite à 45 jours fin de mois. Ce délai de paiement est calculé en ajoutant 45 jours à compter de la fin du mois de la date d'émission de la facture, le paiement devant intervenir au plus tard à la date d'échéance indiquée sur la facture.

Aucun escompte n'est accordé en cas de paiement comptant ou anticipé.

Les 4 premières livraisons aux nouveaux clients seront traitées contre paiement d'avance.

Tout retard partiel ou total de paiement entraînera l'exigibilité de pénalités de retard calculées sur le montant de la somme restant due, à compter du jour suivant la date de règlement figurant sur la facture jusqu'au paiement intégral du montant dû, à un taux de trois (3) fois le taux d'intérêt légal. En outre, en cas de retard de paiement, une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement de 40 euros sera de plein droit due.

Dans le cas où les frais de recouvrement exposés seraient supérieurs au montant de cette indemnité forfaitaire, nous pourrions demander une indemnisation complémentaire, sur justification.

Tout retard partiel ou total rend immédiatement exigibles toutes les autres créances échues ou à échoir et ce, de plein droit, sans mise en demeure préalable. Nous nous réservons également le droit de exiger le paiement comptant ou de refuser toute commande en cours ou toute nouvelle commande.

Toutes compensations ou toutes déductions faites unilatéralement par l'acheteur seront considérées comme un défaut de paiement.

## 4 - RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

Les marchandises livrées restent notre propriété jusqu'à l'accomplissement de toutes les obligations de l'acheteur, en particulier jusqu'au complet paiement du prix, en principal et accessoires.

## 5 - LIVRAISONS

Les marchandises voyagent aux risques et périls de l'acheteur dès le chargement dans nos locaux. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'avaries, pertes, détériorations de quelque nature qu'elles soient, ainsi que des retards subis en cours de transport. Il appartient alors au destinataire de faire les réserves à réception de la marchandise auprès du transporteur et de confirmer par lettre recommandée avec demande d'avis de réception dans un délai de trois jours (non compris les jours fériés) qui suivent la livraison, conformément à l'article L.133-3 du Code de commerce, en adressant une copie à notre société dans ce même délai.

## 6 - RETOUR PRODUITS

Tout retour doit obligatoirement faire l'objet d'un accord écrit de notre part. Il nous sera alors adressé en port payé dans l'emballage d'origine. Les produits repris avec notre accord seront remplacés ou feront l'objet d'un avoir moyennant une décote à définir selon l'état des marchandises et emballages.

## 7 - IDENTIFICATION ET PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

L'acheteur est tenu de maintenir à leur place les marques apposées pour informer les tiers de son droit de propriété. L'acheteur s'engage à respecter la totalité des droits de propriété intellectuelle de notre société dont il déclare avoir parfaite connaissance. Par ailleurs, nous dégageons notre responsabilité dans le cas de fabrication à façon protégé par un brevet ou un dépôt de modèle.

## 8 - FORCE MAJEURE

Aucune des parties ne pourra être tenue responsable des manquements contractuels résultant de la survenance d'un événement de force majeure ou d'un cas fortuit au sens de l'article 1218 du Code civil. Seront expressément considérés comme cas de force majeure, même s'ils ne répondent pas aux critères de l'article 1218 du Code civil, les cas suivants :

- cataclysme naturel
- tremblement de terre, tempête, incendie, inondation
- conflit armé, guerre, conflit, attentats
- conflit du travail, grève totale ou partielle
- conflit du travail, grève totale ou partielle chez nos fournisseurs, prestataires de services, transporteurs, la poste, les services public
- accidents d'exploitation, bris de machines, explosion
- épidémies, pandémies
- survenance d'un risque environnemental empêchant la circulation, l'exportation et/ou l'approvisionnement en matières premières et produits finis ou semi-finis
- faits du prince et notamment mesures nationales d'interdictions de circulation, d'exportation, d'importation et/ou d'approvisionnement en matières premières, produits finis et/ou produits semi-finis.

Si l'empêchement dû au cas de force majeure est définitif, le contrat est résolu de plein droit et les parties sont libérées de leurs obligations conformément à la loi. Si l'empêchement est temporaire, le cas de force majeure suspend

les obligations nées du contrat pendant toute la durée de son existence. Toutefois, si le cas de force majeure avait une durée d'existence supérieure à soixante (60) jours consécutifs, il ouvrirait droit à la résolution de plein droit du contrat par l'une ou l'autre des parties huit (8) jours après la première présentation d'une lettre recommandée avec demande d'avis de réception, notifiant cette décision, sans dommages et intérêts de part et d'autre. Il est rappelé que la force majeure ne s'applique pas aux obligations de payer une somme d'argent, le débiteur de ne saurait donc s'exonérer de son obligation en invoquant la force majeure.

## 9 - RESPONSABILITE / GARANTIE

Pour des utilisations jugées normales, notre garantie se limite au remplacement des pièces reconnues défectueuses, dans un délai d'un an après livraison, sans qu'aucune indemnité ou dommages intérêts puissent être réclamés. Les frais de dépose-repose et de port sont exclus de la garantie.

Nous ne sommes pas responsables des dommages indirects, immatériels ou incorporels subis par l'acheteur et notamment les préjudices commerciaux, les pertes d'exploitation, les pertes de données, la perte de chiffre d'affaires, la perte de profit, la perte de clientèle ou d'économies escomptées, l'atteinte à l'image, le manque à gagner.

Notre responsabilité est par ailleurs exclue en cas de défaut de mise en œuvre ou d'installation des produits et/ou de non-respect des prescriptions techniques par l'acheteur.

Le recours à la garantie est subordonné au respect à minima, des règles de l'art, des directives en matière d'emploi, de montage, d'installation, de mise en œuvre, de révision et d'entretien des matériels (DTU-CPT-ATEC en cours).

Sont notamment formellement exclues du recours à la garantie l'utilisation de filasse (contrainte et non-conformité à l'A.C.S.), les installations de climatisation, le non-respect des couples de serrage préconisés, l'utilisation de tube P.E.R sans ATEC, le défaut d'entretien des sertisseuses préconisé par les fabricants et le non-respect du profil des mâchoires validées par l'AFNOR.

## 10 - ATTRIBUTION DE JURIDICTION- DROIT APPLICABLE

Les présentes conditions générales de vente et les contrats de vente en découlant sont soumis au droit français, à l'exclusion de la Convention de Vienne sur la Vente Internationale de Marchandises du 11 avril 1980 (CVIM).

En cas de litiges ou de contestations concernant les présentes conditions générales de vente ou survenus à l'occasion des contrats passés en application des présentes conditions générales de vente, les parties s'engagent à tenter le règlement amiable de ce litige. A cette fin, la partie la plus diligente invitera l'autre partie, par lettre recommandée avec demande d'avis de réception à se réunir dans un délai de dix (10) jours à compter de la réception de cette notification à effet de tenter la résolution du litige.

A défaut d'accord amiable dans un délai de trente (30) jours à compter de l'invitation à négocier, les parties attribuent compétence exclusive aux Tribunaux d'Amiens, FRANCE, et ce, nonobstant la pluralité de défendeurs ou l'appel en garantie, même pour les procédures d'urgence ou pour les procédures conservatoires, en référé ou par requête.

# VOS CONTACTS PAR RÉGION

## AGENCE ELLENA IDF

François ELLENA  
francois@agence-ellena.fr  
06 07 51 28 36

Jean Philippe BAQUÉ  
jeanphilippe.baque@gmail.com  
06 62 24 29 81

Thierry FOSSÉ  
thierry-fosse@orange.fr  
06 15 02 33 02

## AGENCE ELLENA NORD

Jean Philippe BAQUÉ  
jeanphilippe.baque@gmail.com  
06 62 24 29 81

François ELLENA  
francois@agence-ellena.fr  
06 07 51 28 36

## AGENCE ELLENA OUEST

Thierry FOSSÉ  
thierry-fosse@orange.fr  
06 15 02 33 02

François ELLENA  
francois@agence-ellena.fr  
06 07 51 28 36

## VK DISTRIBUTION

Guillaume KIEFFER  
guillaume@vkdistribution.fr  
06 37 49 52 80

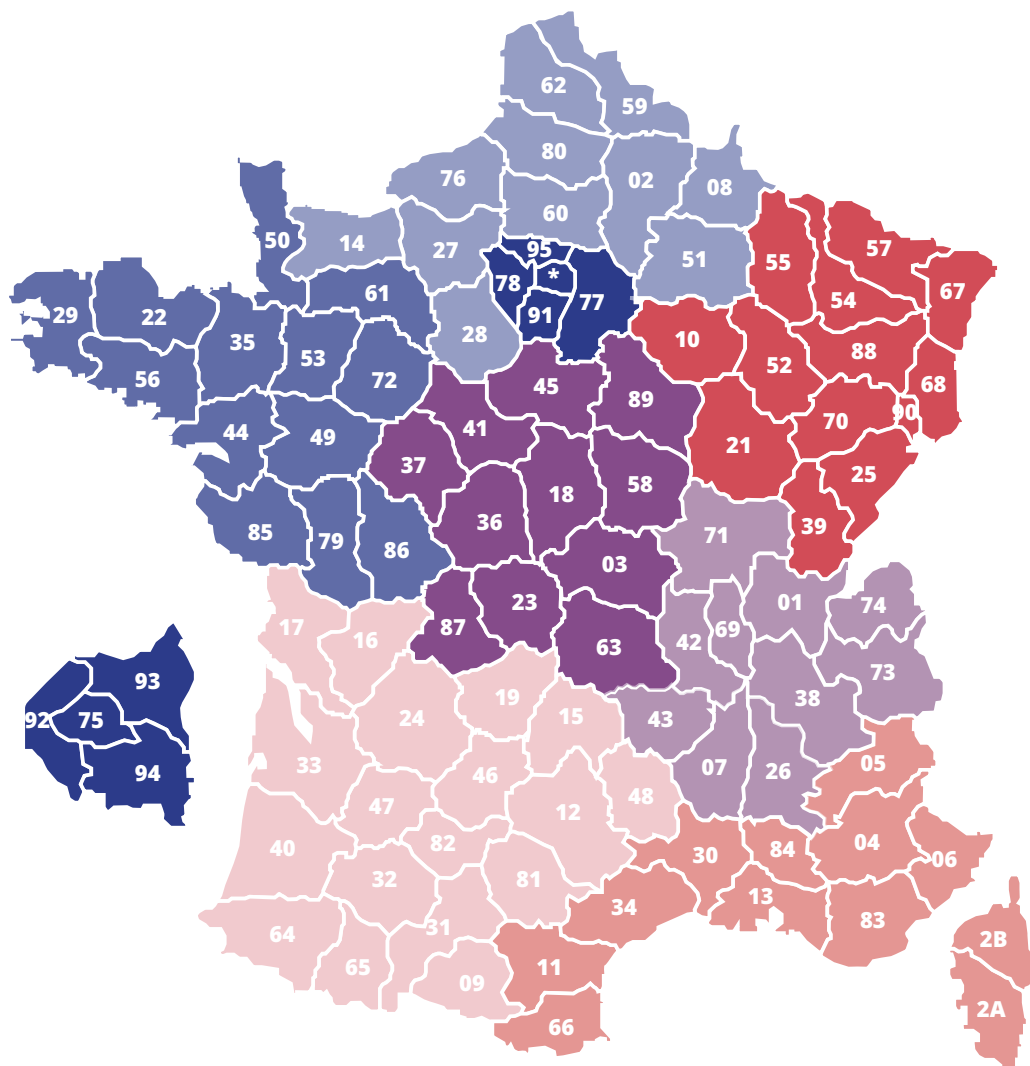
Cédric WERLE  
cedric@vkdistribution.fr  
07 78 41 41 83

## AGENCE DEVIC

Bruno DEVIC  
bruno.dev@outlook.fr  
06 85 05 03 01

Guillaume SIOT  
siotguillaume@gmail.com  
06 75 49 94 96

Christophe PALY  
christophe.paly@gmail.com  
06 70 39 27 54



## FLAMENT EUROCONTACT

Contact : Jean Philippe FLAMENT  
jpflament@flamentsas.fr  
06 07 75 91 88

Jean Marc LACAN  
jmlacan@flamentsas.fr  
06 38 39 95 04

## AGENCE COUFFIN RHÔNE-ALPES

Denis COUFFIN  
denis.couffin@malorcas.fr  
06 88 05 44 92

## AGENCE VERNET

Boris AUDRAN  
borisaudran.pro@gmail.com  
06 74 57 57 18

Romain VENDANGE  
romainvendange.pro@gmail.com  
06 49 13 39 58



Retrouvez l'ensemble des informations techniques de nos produits sur notre site.

[www.riquier.fr](http://www.riquier.fr)



**ADRIEN  
RIQUIER** ®  
PARFAITEMENT RACCORD