



PLASTIC PIPING SYSTEMS
BRITISH SIZES (BSi)
2020

VISITE NUESTRAS WEBS PARA SABER MÁS SOBRE NUESTROS PRODUCTOS

VISIT OUR WEBSITES TO LEARN MORE ABOUT OUR PRODUCTS

WWW.CEPEX.COM

The screenshot shows the main homepage of the CEPEX website. At the top, there's a navigation bar with links to HOME, EMPRESA, COMUNICACIÓN, DESCARGAS, CONTACTO, and three buttons labeled RIEGO, AGUA, and INDUSTRIAL. Below the navigation is a large image of a swimming pool with blue tiles at the bottom. Overlaid on this image is a white callout box with the word "AGUA" and the text "Solucionamos las necesidades de conducción de fluidos". A "Ver más" button is at the bottom of this box. To the right of the main image, there's a search bar and a small icon. Below the main image, there are several sections: "ESPECIALISTAS EN CONDUCCIÓN DE FLUIDOS" with a brief description; "NUEVA VÁLVULA DE DIAFRAGMA MANUAL" with a small image of the valve; "NOTICIAS" and "NUEVO CATÁLOGO TÉCNICO CEPEX" with their respective descriptions.

WWW.CEPEXINDUSTRIAL.COM

This screenshot shows a product page for the "VÁLVULA DE DIAFRAGMA CEPEX". The page features a large image of a red and black diaphragm valve with water flowing from it. To the right, there's a section titled "SEGURIDAD Y CONTROL" with the text "Cepex soluciona sus necesidades de conducción de fluidos." and a "VER PRODUCTO" button. Below this, there's a section titled "Nueva gama de válvulas CEPEX EXTREME SERIES" and a statement "Más de 35 años de experiencia solucionando sus necesidades de conducción de fluidos." At the bottom, there are images of various industrial valves.

WWW.CEPEXIRRIGATION.COM

This screenshot shows a product page for irrigation systems. The main image is a 3D rendering of a swimming pool with a lawn and a patio area. Overlaid on the image is the text "Todo para tu sistema de riego" and a "Ver gama de productos" button. Below the main image, there's a section titled "Nuestros productos" with categories: "PROGRAMADORES", "ASPERSORES - DIFUSORES", and "ELECTROVÁLVULAS". To the right, there's a sidebar with text about the importance of control for irrigation systems and a note that Cepex offers solutions for all needs, from the simplest to the most complete. There's also a small image of an irrigation head.

ESP

ENG

PAG.

ACCESORIOS PRESIÓN PVC-U	PVC-U PRESSURE FITTINGS	11	PVC-U
ADHESIVOS Y DISOLVENTES	SOLVENT CEMENT / CLEANERS	21	
VALVULERÍA	VALVES	25	Valves

FLUIDRA

THE PERFECT POOL EXPERIENCE

Hace 50 años, las cuatro familias fundadoras de Fluidra crearon nuestra primera empresa en Barcelona (España). Ha pasado medio siglo y, gracias a la ayuda de nuestros valiosos clientes, nuestro alcance global llega ahora a más de 45 países. Nos mueve el deseo de poner siempre por delante las necesidades de nuestros clientes y de ofrecerles el mejor servicio posible.

Nuestra cartera incluye algunas de las marcas más reconocidas, entre otras: AstralPool®, Polaris®, Cepex®, Zodiac®, CTX Professional® y Gre®. Ofrecemos a nuestros clientes una enorme variedad de productos tanto para piscinas residenciales y comerciales como en el sector del wellness.

Contamos con unos 5.500 empleados y con los recursos necesarios para acelerar la innovación en áreas críticas como la eficiencia energética, la robótica y el Internet de las cosas. Nos guiamos por valores claros y trabajamos día a día con una misión simple y clara: **la de crear una experiencia de piscina y wellness perfecta.**

Muchas gracias por tu fidelidad durante estas cinco décadas. Fluidra sigue igual de comprometida con su misión y está deseando ayudar a que tu negocio siga creciendo durante muchos años más. Con 50 años de excelencia, esto es solo el principio.



MODELO EMPRESARIAL INTEGRADO



I+D+i

Excelencia en innovación con más de 200 ingenieros y más de 1100 patentes



Producción

37 plantas multitecnológicas flexibles en países clave



Logística

Operadores logísticos para garantizar unas entregas rápidas y fiables



Distribución

136 puntos de venta que ofrecen asistencia y formación a los clientes profesionales de más de 45 países



Ingeniería

Diseño e ingeniería de los proyectos acuáticos

GRANDES MAGNITUDES

5.500

Número de empleados

+45

Número de países

136

Número de delegaciones de ventas

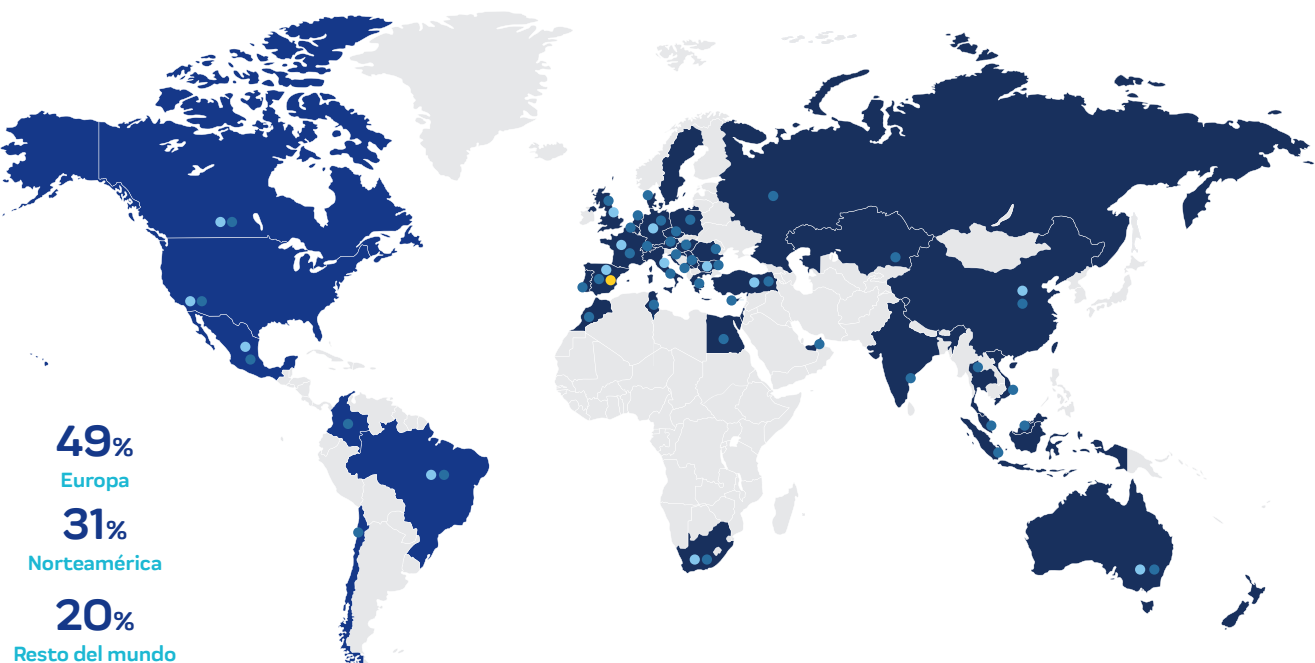
37

Número de centros de producción

MARCAS DE GRAN PRESTIGIO



UNA POTENCIA GLOBAL



● Delegación comercial

● Centro de producción

● Sede central

GUÍA DE PRESENTACIÓN

- Para facilitar la consulta se utilizan índices con símbolos.
- Cada símbolo representa una familia de producto, p.e.: codos, válvulas, térs, ...
- Los productos se han agrupado por afinidad funcional, p.e.: todas las válvulas juntas.
- Las informaciones técnicas se encuentran disponibles en el Catálogo Técnico Cepex.
- Los recambios se encuentran agrupados al final del documento.
- Los productos comercializados se han marcado con un (*) en la referencia técnica.

PRESENTATION GUIDE

- Picturized index helps you finding the required article.
- Each picture represents a product's category, e.g.: elbows, valves, tees, ...
- Products have been grouped according to their function, e.g.: all valves appear together.
- Technical details are supplied in Cepex Technical Catalog.
- Spare parts details are now included at the end of this document.
- Traded products have been marked with a (*) following its technical reference.

código de figura figure code fotografía photograph	descripción description	diámetro / rosca diameter / thread presión nominal nominal pressure	referencia técnica technical reference	caja box	peso weight	piezas por caja units per box	piezas por pallet units per pallet	código comercial commercial code	precio unitario sin imp. unitary price without taxes	número familia family number
UP. 01. SF										ACP 010*
	CODO 90° encolar									
	90° ELBOW solvent socket									
		SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	EUR
		16	16	05 01 016	B	2,8	200	24.000	11655	0,60
		20	16	05 01 020	B	2,5	140	16.800	01712	0,60
		25	16	05 01 025	B	2,6	80	9.600	01713	0,75
		32	16	05 01 032	C	5,1	90	5.400	01714	1,14
		40	16	05 01 040	C	4,8	55	3.300	01715	1,60
		50	16	05 01 050	D	8,9	60	1.800	01716	2,34
		63	16	05 01 063	D	10,1	36	1.080	01717	3,56

Victaulic® es una marca registrada de Victaulic Company
Corzan® es una marca registrada de The Lubrizol Corporation

Las referencias certificadas se pueden encontrar en el Catálogo Técnico Cepex o en la página web www.cepex.com

Victaulic® is a registered trademark of Victaulic Company
Corzan® is a registered trademark of The Lubrizol Corporation

All the certificated references could be found in the Cepex Technical Catalogue or in the website www.cepex.com

- Certificados
Certificates
- Associaciones
Associations
- Colaboraciones
Collaborations

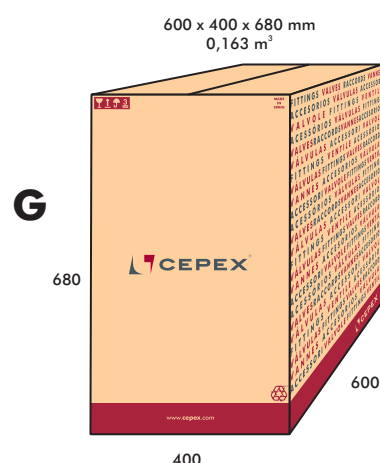
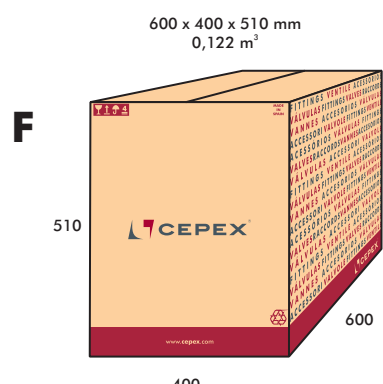
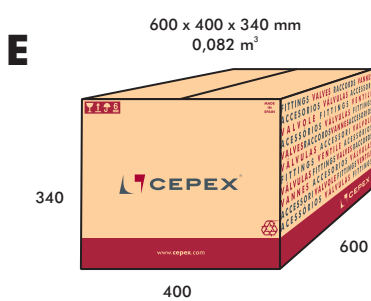
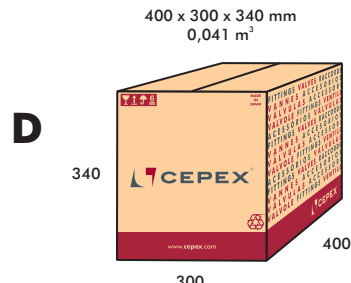
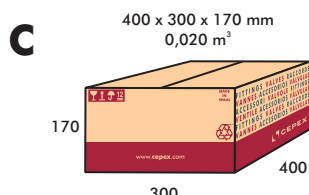
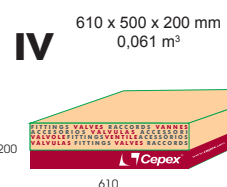
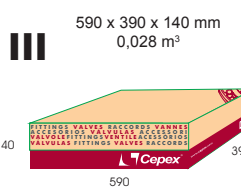
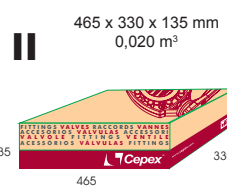
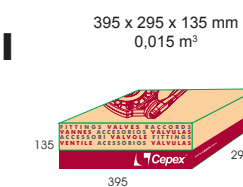
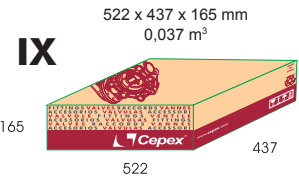
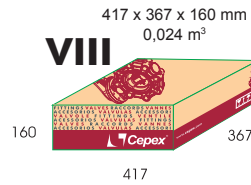
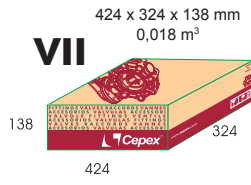
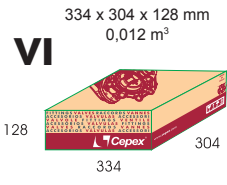
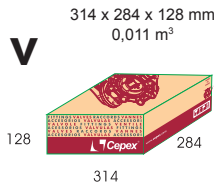


EMBALAJE:

PACK	Modelo de caja Para embalajes no standard se indica su volumen en m ³ en la columna PACK.
kg.	Peso bruto por caja
Q(B)	Q: número de piezas totales por caja B: número de piezas por caja interior
Q(P)	Número de piezas totales por palé

PACKAGING:

PACK	Box modell When non-standard boxes are used, volume (m ³) is shown in the PACK column.
kg.	Gross weight per box
Q(B)	Q: total quantity per box B: quantity per internal box
Q(P)	Total quantity per pallet

**Butterfly valves Classic Series - Válvulas de mariposa Serie Classic****Butterfly valves Standard and Industrial Series - Válvulas de mariposa Serie Standard y Industrial**

ACCESORIOS PRESIÓN PVC-U

PVC-U PRESSURE FITTINGS

PVC-U

CPVC

Vales

PP

Spare parts

11 Codos y curvas
Elbows & bends



13 Bridas y tornillería
Flanges & bolts



19 Enlaces 3 piezas
Unions



12 Tés y cruces
Tees & crosses



16 Tapones
Caps



20 Visores de líquidos
Sight glasses



12 Manguitos unión y reducciones
Sockets & reducers



17 Machones
Nipples



ADHESIVOS / DISOLVENTES - SOLVENT CEMENT / CLEANER

21 Adhesivos / disolventes / cinta
Solvent cement / cleaner / tape



UP. 01. SF. BS

ACP 010*



CODO 90°
encolar

90° ELBOW
solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
½"	16	05 01 901	B	2,5	140	16800	07137 0,62
¾"	16	05 01 902	B	2,4	80	9600	07138 0,80
1"	16	05 01 903	C	5,2	80	4800	07139 1,18
1¼"	16	05 01 904	C	5,5	50	3000	07140 1,66
1½"	16	05 01 905	D	11,1	60	1800	07141 2,46
2"	16	05 01 906	D	12,7	36	1080	07142 3,73
2½"	16	05 01 075	D	8,6	21	630	01718 6,61
3"	16	05 01 908	D	9,1	12	360	07144 11,72
4"	16	05 01 910	E	15,3	14	210	07145 21,86

UP. 01. SFT. BS

ACP 030



CODO 90° MIXTO
encolar y roscar hembra

90° ELBOW
solvent socket x BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
½" x ½"	10	05 01 931	B	2,1	130	15600	07146 1,30
¾" x ¾"	10	05 01 932	B	1,9	70	8400	07147 1,52
1" x 1"	10	05 01 933	B	1,4	30	3600	07148 2,00
1¼" x 1¼"	10	05 01 934	C	6,6	50	3000	07149 2,64
1½" x 1½"	10	05 01 935	C	5,2	28	1680	07150 3,94
2" x 2"	10	05 01 936	C	5,3	16	960	07151 5,51

UP. 01. FT

ACP 040



CODO 90°
roscar hembra

90° ELBOW
BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
½"	10	05 01 620	B	2,6	130	15.600	01734 1,44
¾"	10	05 01 625	B	2,4	70	8.400	01735 1,70
1"	10	05 01 632	B	2,2	30	3.600	01736 2,29
1¼"	10	05 01 640	B	2,3	20	2.400	01737 3,26
1½"	10	05 01 650	C	5,5	28	1.680	01738 4,58
2"	10	05 01 663	C	5,6	16	960	01739 6,38
2½"	10	05 01 675 *	C	4,0	9	540	22587 17,35
3"	10	05 01 690 *	C	4,6	6	360	22588 25,72
4"	10	05 01 710 *	C	3,1	3	180	22589 42,23

UP. 02. SF. BS

ACP 010*



CODO 45°
encolar

45° ELBOW
solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
½"	16	05 02 901	B	2,0	140	16800	07152 0,86
¾"	16	05 02 902	B	2,1	80	9600	07153 1,13
1"	16	05 02 903	C	4,7	100	6000	07154 1,52
1¼"	16	05 02 904	C	4,5	60	3600	07155 2,00
1½"	16	05 02 905	D	12,2	80	2400	07156 2,72
2"	16	05 02 906	D	11,6	40	1200	07157 3,95
2½"	16	05 02 075	D	8,2	25	750	01752 7,38
3"	16	05 02 908	D	9,4	15	450	07159 11,49
4"	16	05 02 910	E	13,8	16	240	07160 19,37

UP. 02. SFT. BS

ACP 030



CODO 45° MIXTO
encolar y roscar hembra

45° ELBOW
solvent socket x BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
½" x ½"	10	05 02 931	B	2,2	140	16800	07161 1,63
¾" x ¾"	10	05 02 932	B	2,2	80	9600	07162 1,83
1" x 1"	10	05 02 933	B	1,9	40	4800	07163 2,37
1¼" x 1¼"	10	05 02 934	B	1,6	20	2400	07164 3,05
1½" x 1½"	10	05 02 935	C	5,7	35	2100	07165 4,58
2" x 2"	10	05 02 936	C	5,6	18	1080	07166 6,51

UP. 02. FT

ACP 040



CODO 45°
roscar hembra

45° ELBOW
BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
½"	10	05 02 620	B	2,3	140	16.800	01768 1,73
¾"	10	05 02 625	B	2,4	80	9.600	01769 2,02
1"	10	05 02 632	B	2,0	40	4.800	01770 2,64
1¼"	10	05 02 640	B	1,7	20	2.400	01771 3,33
1½"	10	05 02 650	C	5,5	35	2.100	01772 5,09
2"	10	05 02 663	C	5,7	18	1.080	01773 7,21
2½"	10	05 02 675 *	C	3,3	10	600	22590 26,33
3"	10	05 02 690 *	C	3,5	6	360	22591 34,48
4"	10	05 02 710 *	C	3,5	4	240	22592 65,61

UP. 03. SF. BS

ACP 010*

**TÉ 90°**

encolar

90° TEE

solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	PRICE
½"	16	05 03 901	B	2,4	100	12000	07167	0,79
¾"	16	05 03 902	B	2,0	50	6000	07168	1,01
1"	16	05 03 903	C	4,6	60	3600	07169	1,45
1¼"	16	05 03 904	C	5,7	40	2400	07170	2,40
1½"	16	05 03 905	D	11,9	48	1440	07171	3,41
2"	16	05 03 906	D	11,3	24	720	07172	4,80
2½"	16	05 03 075	D	8,4	15	450	01786	9,65
3"	16	05 03 908	D	7,9	8	240	07174	18,62
4"	16	05 03 910	E	14,0	10	150	07175	27,21

UP. 03. SFT. BS

ACP 030

**TÉ 90° MIXTA**

encolar y roscar hembra

90° TEE

solvent socket x BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	PRICE
½" x ½"	10	05 03 931	B	2,9	100	12000	07176	1,64
¾" x ¾"	10	05 03 932	B	1,7	50	6000	07177	1,87
1" x 1"	10	05 03 933	B	1,9	30	3600	07178	2,38
1¼" x 1¼"	10	05 03 934	B	2,0	19	2280	07179	3,84
1½" x 1½"	10	05 03 935	C	4,9	21	1260	07180	5,27
2" x 2"	10	05 03 936	C	5,2	12	720	07181	8,55

UP. 03. FT

ACP 040

**TÉ 90°**

roscar hembra

90° TEE

BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	PRICE
½"	10	05 03 620	B	3,3	100	12.000	01802	2,25
¾"	10	05 03 625	B	2,2	50	6.000	01803	2,46
1"	10	05 03 632	B	2,5	30	3.600	01804	3,03
1¼"	10	05 03 640	B	2,9	19	2.280	01805	4,78
1½"	10	05 03 650	C	5,8	21	1.260	01806	6,65
2"	10	05 03 663	C	6,0	12	720	01807	10,66
2½"	10	05 03 675 *	C	3,4	6	360	22593	21,59
3"	10	05 03 690 *	C	2,9	3	180	22594	28,61
4"	10	05 03 710 *	C	2,9	2	120	22595	52,37

UP. 05. SF. BS

ACP 010*

**MANGUITO UNIÓN**

encolar

SOCKET

solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	PRICE
½"	16	05 05 901	B	2,2	200	24000	07182	0,72
¾"	16	05 05 902	B	2,1	120	14400	07183	0,86
1"	16	05 05 903	C	4,6	160	9600	07184	1,01
1¼"	16	05 05 904	C	3,8	80	4800	07185	1,53
1½"	16	05 05 905	C	5,8	56	3360	07186	1,93
2"	16	05 05 906	C	6,1	34	2040	07187	2,87
2½"	16	05 05 075	C	3,5	14	840	01878	5,61
3"	16	05 05 908	C	3,7	8	480	07189	7,62
4"	16	05 05 910	D	6,9	12	360	07190	12,64

UP. 05. SFT. BS

ACP 030

**MANGUITO UNIÓN MIXTO**

encolar y roscar hembra

ADAPTOR SOCKET

solvent socket x BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	PRICE
½" x ½"	10	05 05 931	B	2,7	180	21600	07191	1,31
¾" x ¾"	10	05 05 932	B	2,4	100	12000	07192	1,52
1" x 1"	10	05 05 933	C	5,1	120	7200	07193	1,65
1¼" x 1¼"	10	05 05 934	C	3,1	60	3600	07194	2,19
1½" x 1½"	10	05 05 935	C	6,8	56	3360	07195	2,85
2" x 2"	10	05 05 936	C	6,5	28	1680	07196	4,04
2½" x 2½"	10	05 05 475	C	3,9	14	840	01895	8,36

UP. 05. FT

ACP 040

**MANGUITO UNIÓN DOBLE ROSCA**

roscar hembra

THREADED SOCKET

BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	PRICE
⅜"	10	05 05 616	B	2,2	200	24.000	01898	1,47
½"	10	05 05 620	B	2,7	180	21.600	01899	1,47
¾"	10	05 05 625	B	2,5	100	12.000	01900	1,71
1"	10	05 05 632	C	5,1	120	7.200	01901	2,08
1¼"	10	05 05 640	C	4,6	60	3.600	01902	2,70
1½"	10	05 05 650	C	7,2	56	3.360	01903	3,66
2"	10	05 05 663	C	7,2	28	1.680	01904	4,89
2½"	10	05 05 675	C	4,1	14	840	01905	11,82
3"	10	05 05 690	C	4,0	8	480	01906	16,63
4"	10	05 05 710	C	4,0	5	300	01907	25,85

UP. 27. SF. MBS

ACP 030

**MANGUITO TRANSICIÓN**

encolar metric x British Standard (BS)

TRANSITION SOCKET

solvent socket metric x British Standard (BS)

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	PRICE
20 x 1/2"	16	05 27 901	B	2,4	200	24000	07229	0,72
25 x 3/4"	16	05 27 902	B	2,3	120	14400	07230	0,86
32 x 1"	16	05 27 903	C	5,0	160	9600	07231	1,01
40 x 1 1/4"	16	05 27 904	C	4,0	80	4800	07232	1,53
50 x 1 1/2"	16	05 27 905	C	5,2	56	3360	07233	1,93
63 x 2"	16	05 27 906	C	5,9	34	2040	07234	2,87
90 x 3"	10	05 27 908	D	10,9	24	720	07236	7,62
110 x 4"	10	05 27 910	D	6,8	12	360	07237	12,64

UP. 06. SMF. BS

ACP 010*

**CASQUILLO REDUCCIÓN**

encolar

REDUCING BUSH

solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	PRICE
3/4" x 1/2"	16	05 06 920	B	1,2	200	24000	07198	0,53
1" x 3/4"	16	05 06 930	B	2,1	200	24000	07199	0,56
1" x 1/2"	16	05 06 931	B	3,3	200	24000	07200	0,79
1 1/4" x 1"	16	05 06 940	B	2,4	120	14400	07201	0,88
1 1/4" x 3/4"	16	05 06 941	B	3,7	120	14400	07202	1,15
1 1/2" x 1 1/4"	16	05 06 950	B	1,2	60	7200	07203	1,08
1 1/2" x 1"	16	05 06 951	B	1,9	60	7200	07204	1,55
2" x 1 1/2"	16	05 06 960	B	3,0	54	6480	07205	1,47
2 1/2" x 2"	16	05 06 970	B	2,7	28	3360	07206	2,58
3" x 2 1/2"	16	05 06 980	C	4,8	36	2160	07207	4,25
4" x 3"	16	05 06 990	C	5,6	15	900	07208	8,20

UP. 10. SF. BS

ACP 010*

**MANGUITO PORTABRIDAS**

encolar

FLANGE ADAPTOR (STUB FLANGE)

solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	PRICE
2"	16	05 10 906	B	2,0	18	2160	07804	3,44
2 1/2"	16	05 10 075	C	4,8	29	1740	02022	4,48
3"	16	05 10 908	C	4,0	14	840	07218	7,08
4"	16	05 10 910	D	7,9	20	600	07219	8,89
5"	16	05 10 140	D	8,2	10	300	02026	14,86
6"	10	05 10 914	E	11,6	12	180	07221	21,57
8"	10	05 10 917	E	13,1	6	90	07222	46,92

UP. 11. FLG

ACP 010*

**BRIDA****FLANGE (BACKING RING)**

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	PRICE
20	16	05 11 020	B	3,4	40	4.800	07696	3,38
25	16	05 11 025	B	3,3	30	3.600	07697	3,87
32	16	05 11 032	B	3,0	20	2.400	07698	4,29
40	16	05 11 040	B	5,0	22	2.640	07699	4,98
50	16	05 11 050	B	4,4	18	2.160	02032	5,60
63	16	05 11 063	C	5,8	20	1.200	02033	6,17
75	16	05 11 075	C	6,7	15	900	02034	7,99
90	16	05 11 090	D	16,1	34	1.020	02035	8,51
110	16	05 11 110	D	12,2	22	660	02036	11,59
125 *	16	05 11 125	D	10,8	18	540	02037	16,61
140	16	05 11 140	D	11,3	16	480	02038	18,90
140 (DN125)	16	05 11 141	D	12,2	16	480	02039	20,61
160	10	05 11 160	D	12,6	12	360	02040	22,84
200 *	10	05 11 200	D	9,5	8	240	02041	27,57
225	10	05 11 225	D	6,7	5	150	02042	31,38
225 (DN200)	10	05 11 226	D	8,5	5	150	09039	35,03
250	10	05 11 250	E	12,8	6	90	02043	89,57
280	10	05 11 280 *	F	8,5	2	20	70959	159,70
315	10	05 11 315	F	14,7	6	60	02044	136,33
400	6	05 11 400 *	F	8,5	2	20	05343	227,89
500	4	05 11 402 *	G	8,6	2	20	05344	304,54

UP. 37. FLG

ACP 010*



BRIDA CIEGA

BLIND FLANGE

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
20	16	05 37 020	B	3,0	40	4.800	22561	4,85
25	16	05 37 025	B	3,0	30	3.600	22562	5,55
32	16	05 37 032	B	2,8	20	2.400	22563	7,42
40	16	05 37 040	B	4,5	20	2.400	22564	9,68
50	16	05 37 050	B	3,9	16	1.920	22565	11,83
63	16	05 37 063	B	3,5	10	1.200	22566	14,54
75	16	05 37 075	B	3,4	7	840	22567	19,09
90	16	05 37 090	C	6,4	10	1.200	22568	22,00
110	16	05 37 110	C	5,0	6	360	22569	28,95
125	16	05 37 125	C	4,7	5	600	22570	32,80
140	16	05 37 140	C	5,7	5	300	22571	37,89
160	10	05 37 160	C	8,1	5	300	22572	42,69
225 (DN200)	10	05 37 200	D	11,2	5	150	22573	82,19
225	10	05 37 225	D	9,9	4	120	22574	86,75

PP. 12. FLG

ACP 010*



BRIDA PP

PP FLANGE (BACKING RING)

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
50	16	05 12 050	B	3,5	18	2.160	02045	8,19
63	16	05 12 063	B	2,8	12	1.440	02046	10,17
75	16	05 12 075	C	5,1	16	960	02047	15,03
90	16	05 12 090	C	5,3	14	840	02048	18,12
110	16	05 12 110	C	3,4	7	420	02049	23,00
125 *	16	05 12 125	C	2,8	6	360	02050	29,38
140	16	05 12 140	C	3,4	6	360	02051	31,75
140 (DN125)	16	05 12 141	C	4,0	6	360	02052	37,35
160	10	05 12 160	C	3,6	5	300	02053	39,48
200 *	10	05 12 200	D	7,9	9	270	02054	44,45
225	10	05 12 225	D	5,6	6	180	02055	48,97
225 (DN200)	10	05 12 226	D	6,6	6	180	02056	55,98

EVA. 14

ACP 010*



JUNTA PLANA EVA

EVA FLAT GASKET

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
20		05 14 020 *	B	0,7	200	24.000	07700	0,71
25		05 14 025 *	B	0,9	200	24.000	07701	0,79
32		05 14 032 *	B	1,0	200	24.000	07702	0,84
40		05 14 040 *	B	1,5	200	24.000	07703	0,96
50		05 14 050 *	B	1,5	160	19.200	02061	1,15
63		05 14 063 *	B	1,5	120	14.400	02062	1,25
75		05 14 075 *	B	1,5	100	12.000	02063	1,66
90		05 14 090 *	B	1,6	80	9.600	02064	1,83
110		05 14 110 *	B	2,1	60	7.200	02065	2,32
125		05 14 125 *	B	1,2	30	3.600	02066	2,77
140		05 14 140 *	C	3,1	60	3.600	02067	3,08
160		05 14 160 *	C	2,6	40	2.400	02068	3,44
200		05 14 200 *	C	2,6	30	1.800	02069	4,35
225		05 14 225 *	C	3,2	30	1.800	02070	9,39
250		05 14 250 *	C	1,7	10	600	02071	14,57
315		05 14 315 *	C	1,1	6	360	02072	23,46

EPDM. 14

ACP 010*



JUNTA PLANA EPDM

EPDM FLAT GASKET

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
20	16	05 14 020 EPDM *	B	1,4	80	9.600	66933	3,15
25	16	05 14 025 EPDM *	B	1,7	80	9.600	66934	3,45
32	16	05 14 032 EPDM *	B	2,1	80	9.600	66935	3,88
40	16	05 14 040 EPDM *	B	2,9	80	9.600	66936	5,31
50	16	05 14 050 EPDM *	B	2,8	60	7.200	66937	5,93
63	16	05 14 063 EPDM *	B	2,7	50	6.000	66938	6,85
75	16	05 14 075 EPDM *	B	2,5	40	4.800	66939	8,27
90	16	05 14 090 EPDM *	B	2,2	30	3.600	66940	9,50
110	16	05 14 110 EPDM *	B	2,1	30	3.600	66941	11,17
125	16	05 14 125 EPDM *	B	1,8	20	2.400	66942	13,58
140	16	05 14 140 EPDM *	B	2,1	20	2.400	66943	14,45
160	10	05 14 160 EPDM *	B	1,3	10	1.200	66944	15,74
200	10	05 14 200 EPDM *	B	1,7	10	1.200	66945	19,56
225	10	05 14 225 EPDM *	B	1,4	10	1.200	66946	20,18
250	10	05 14 250 EPDM *	B	1,8	10	1.200	66947	26,54
315	10	05 14 315 EPDM *	B	1,1	6	720	66948	32,90
400	10	05 14 400 EPDM *	B	1,0	6	720	05345	78,64
500	10	05 14 500 EPDM *	B	1,4	6	720	05346	92,15



TORNILLO, TUERCA Y ARANDELAS

BOLTS, NUTS AND WASHERS

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
M 12 x 60	05 91 060 *	B	4,3	48	2.880	16061	1,30	
M 16 x 70	05 91 070 *	B	8,8	48	2.880	02437	2,12	
M 16 x 80	05 91 080 *	B	9,4	48	2.880	02438	2,22	
M 16 x 90	05 91 090 *	B	10,3	48	2.880	02439	2,46	
M 16 x 100	05 91 100 *	B	11,0	48	2.880	66775	2,85	
M 16 x 110	05 91 110 *	B	11,8	48	2.880	66776	3,03	
M 16 x 120	05 91 120 *	B	8,3	32	1.920	02440	3,19	
M 16 x 130	05 91 130 *	B	8,7	32	1.920	02441	3,09	
M 16 x 140	05 91 140 *	B	9,3	32	1.920	02442	3,29	
M 16 x 150	05 91 150 *	B	9,7	32	1.920	02443	3,63	
M 16 x 160	05 91 160 *	B	7,7	24	1.440	02444	3,57	
M 16 x 170	05 91 170 *	B	8,0	24	1.440	02445	3,71	
M 16 x 200	05 91 200 *	B	6,1	16	960	07718	4,68	
M 16 x 220	05 91 220 *	B	6,4	16	960	07719	4,67	
M 16 x 240	05 91 240 *	B	6,7	16	960	07720	5,09	
M 20 x 90	05 91 290 *	B	8,5	24	1.440	02446	4,01	
M 20 x 110	05 91 310 *	B	9,5	24	1.440	02447	4,60	
M 20 x 120	05 91 320 *	B	10,2	24	1.440	66777	5,46	
M 20 x 130	05 91 330 *	B	9,5	24	1.440	66778	5,63	
M 20 x 140	05 91 340 *	B	11,4	24	1.440	66779	5,91	
M 20 x 150	05 91 350 *	B	9,5	24	1.440	66780	6,30	
M 20 x 160	05 91 360 *	B	8,3	16	960	02448	5,63	
M 20 x 180	05 91 380 *	B	9,0	16	960	02449	6,08	
M 20 x 190	05 91 390 *	B	9,4	16	960	02450	4,75	
M 20 x 200	05 91 400 *	B	9,8	16	960	20263	6,49	
M 20 x 210	05 91 410 *	B	10,1	16	960	02451	6,93	
M 20 x 230	05 91 430 *	B	11,0	16	960	02452	7,37	
M 20 x 270	05 91 470 *	B	12,4	16	960	07721	9,62	
M 20 x 310	05 91 510 *	C	13,8	16	480	07722	10,38	
M 20 x 340	05 91 540 *	C	14,9	16	480	07723	18,66	
M 24 x 140	05 91 640 *	C	14,9	16	480	66781	9,33	
M 24 x 160	05 91 660 *	C	14,9	16	480	66782	10,16	

También disponible en acero inoxidable
Also available in stainless steel

Modelo y tamaño necesario de tornillería para cada una de las aplicaciones de la brida: válvula de mariposa, enlace o válvula de clapeta.

Required bolt size depending on each application of the flange: butterfly valve, coupling or swing check valve.

FLANGE SIZE	BOLT SIZE	UNITS	BOLT SIZE	UNITS	BOLT SIZE
D20, D25	M12 x 60	4	M 12 x 60	4	
D32	M12 x 60	4	M 12 x 60	4	
D40	M16 x 70	4	M 16 x 70	4	
D50	M16 x 70	4	M 16 x 70	4	
D63	M16 x 80	4	M 16 x 70	4	M 16 x 120
D75	M16 x 90	4	M 16 x 70	4	M 16 x 140
D90	M16 x 90	8	M 16 x 70	8	M 16 x 150
D110	M16 x 100	8	M 16 x 80	8	M 16 x 160
D125	M16 x 110	8	M 16 x 80	8	M 16 x 170
D140	M16 x 120	8	M 16 x 90	8	M 16 x 170
D160	M20 x 130	8	M 20 x 90	8	M 16 x 150
D200	M20 x 120	8	M 20 x 110	8	M 20 x 200
D225	M20 x 130	8	M 20 x 110	8	M 20 x 210
D250	M20 x 140	12		M 20 x 270	M 20 x 120
D280	M20 x 150	12		M 20 x 270	M 20 x 130
D315	M20 x 160	12		M 20 x 310	M 20 x 140
D400	M24 x 160	12			
D500	M24 x 140	12			

* Válido para Serie Industrial, Standard y Classic

UP. 07. SF. BS

ACP 010*

**TAPÓN**

encolar

CAP

solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
½"	16	05 07 901	B	1,2	200	24000	07209	0,55
¾"	16	05 07 902	B	2,3	200	24000	07210	0,65
1"	16	05 07 903	B	2,7	120	14400	07211	0,90
1¼"	16	05 07 904	B	2,2	70	8400	07212	1,38
1½"	16	05 07 905	B	3,6	48	5760	07213	2,00
2"	16	05 07 906	B	3,0	24	2880	07214	2,79
2½"	16	05 07 075	C	5,4	32	1920	01949	5,04
3"	16	05 07 908	C	6,0	16	960	07216	8,63
4"	16	05 07 910	C	5,1	9	540	07803	17,46

UP. 07. FT

ACP 040

**TAPÓN**

roscar hembra

CAP

BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
⅜"	10	05 07 616	B	1,7	200	24.000	01957	1,13
½"	10	05 07 620	B	2,4	200	24.000	01958	1,19
¾"	10	05 07 625	B	3,4	160	19.200	01959	1,30
1"	10	05 07 632	B	2,9	80	9.600	01960	1,61
1¼"	10	05 07 640	B	3,3	50	6.000	01961	2,25
1½"	10	05 07 650	B	4,1	40	4.800	01962	2,92
2"	10	05 07 663	B	4,1	22	2.640	01963	3,89
2½"	10	05 07 675	B	2,9	12	1.440	01964	9,29
3"	10	05 07 690	C	6,7	16	960	01965	14,83
4"	10	05 07 710	C	5,2	8	480	01966	20,73

UP. 19. MT

ACP 040

**TAPÓN**

roscar macho

PLUG

BSP male thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
¼"	10	05 19 612	B	0,3	200	24.000	02121	0,67
⅜"	10	05 19 616	B	1,1	200	24.000	02122	0,71
½"	10	05 19 620	B	2,5	200	24.000	02123	0,84
¾"	10	05 19 625	B	3,5	200	24.000	02124	1,02
1"	10	05 19 632	B	3,1	120	14.400	02125	1,44
1¼"	10	05 19 640	B	3,4	80	9.600	02126	1,92
1½"	10	05 19 650	B	4,0	60	7.200	02127	2,49
2"	10	05 19 663	C	7,0	70	4.200	02128	2,92
2½"	10	05 19 675	C	6,8	45	2.700	02129	5,19
3"	10	05 19 690	C	7,3	33	1.980	02130	8,39
4"	10	05 19 710	C	6,0	12	720	02131	16,41

UP. 15. SFMT. BS

ACP 030

**MACHÓN MIXTO**

encolar y roscar macho

ADAPTOR NIPPLE

solvent socket x BSP male thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
½" - ¾" x ½"	10	05 15 931	B	2,8	200	24000	07238 0,84
¾" - ½" x ¾"	10	05 15 932	B	2,5	120	14400	07239 1,00
1" - ¾" x 1"	10	05 15 933	B	3,3	60	3600	07240 1,13
1¼" - 1" x 1¼"	10	05 15 934	B	2,8	50	6000	07241 1,53
1½" - 1¼" x 1½"	10	05 15 935	C	5,3	68	4080	07242 1,91
2" - 1½" x 2"	10	05 15 936	C	5,4	46	2760	07243 3,12
2½" - 63 x 2½"	10	05 15 475	C	4,7	24	1440	02091 4,81
3" - 2½" x 3"	10	05 15 938	C	3,6	12	720	07245 7,30

UP. 17. SFMT. BS

ACP 030

**TERMINAL ROSCA MACHO**

encolar y roscar macho

ADAPTOR BUSH

solvent socket x BSP male thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
½" x ½"	10	05 17 931	B	2,5	200	24000	07246 0,98
¾" x ¾"	10	05 17 932	B	2,2	120	14400	07247 1,08
1" x 1"	10	05 17 933	B	2,2	60	7200	07248 1,29
1¼" x 1¼"	10	05 17 934	C	4,3	80	4800	07249 1,68
1½" x 1½"	10	05 17 935	C	7,2	72	4320	07250 1,97
2" x 2"	10	05 17 936	C	8,0	50	3000	07251 3,09
2½" x 2½"	10	05 17 475	C	6,1	24	1440	02108 5,59
3" x 3"	10	05 17 938	D	11,7	28	840	07253 11,85
4" x 4"	10	05 17 940	D	6,0	10	300	07254 17,92

UP. 18. MT

ACP 040

**MACHÓN DOBLE ROSCA**

roscar macho

HEXAGON NIPPLE

BSP male thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
⅜"	10	05 18 616	B	1,2	200	24.000	02111 0,95
½"	10	05 18 620	B	2,5	200	24.000	02112 1,01
¾"	10	05 18 625	B	2,2	120	14.400	02113 1,19
1"	10	05 18 632	B	2,4	80	9.600	02114 1,42
1¼"	10	05 18 640	B	2,4	50	6.000	02115 1,78
1½"	10	05 18 650	B	2,4	36	4.320	02116 2,33
2"	10	05 18 663	C	4,7	46	2.760	02117 2,97
2½"	10	05 18 675	C	5,2	30	1.800	02118 5,25
3"	10	05 18 690	C	2,9	12	720	02119 8,21
4"	10	05 18 710	C	3,2	6	360	02120 19,32

UP. 32. MFT

ACP 040

**REDUCCIÓN ROSCADA**

roscar macho y hembra

REDUCER

BSP male x female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
⅜" x ½"	10	05 32 616	B	3,7	200	24.000	02270 1,42
½" x ¾"	10	05 32 620	B	3,0	120	14.400	02271 1,48
½" x ⅜"	10	05 32 621	B	1,9	200	24.000	02272 1,38
¾" x 1"	10	05 32 625	B	2,7	70	8.400	02273 1,80
¾" x ½"	10	05 32 626	B	2,3	120	14.400	02274 1,48
¾" x ⅜"	10	05 32 627	B	2,4	140	16.800	02275 1,53
1" x 1¼"	10	05 32 632	B	2,6	40	4.800	02276 2,15
1" x ¾"	10	05 32 633	B	2,7	80	9.600	02277 1,70
1" x ½"	10	05 32 634	B	2,4	80	9.600	02278 1,70
1" x ⅜"	10	05 32 635	B	2,8	100	12.000	02279 1,80
1¼" x 1½"	10	05 32 640	B	3,4	40	4.800	02280 3,07
1¼" x 1"	10	05 32 641	B	2,6	50	6.000	02281 2,09
1¼" x ¾"	10	05 32 642	B	2,4	50	6.000	02282 2,15
1¼" x ½"	10	05 32 643	B	2,3	50	6.000	02283 2,15
1½" x 2"	10	05 32 650	B	2,8	18	2.160	02284 4,90
1½" x 1¼"	10	05 32 651	C	4,7	70	4.200	02285 2,40
1½" x 1"	10	05 32 652	C	4,5	70	4.200	02286 2,40
1½" x ¾"	10	05 32 653	C	5,3	90	5.400	02287 2,43
2" x 2½"	10	05 32 663	C	7,4	36	2.160	02288 8,35
2" x 1½"	10	05 32 664	C	4,9	48	2.880	02289 3,56
2" x 1¼"	10	05 32 665	C	4,6	48	2.880	02290 3,66
2" x 1"	10	05 32 666	C	4,5	50	3.000	02291 3,61
2½" x 3"	10	05 32 675	C	5,2	16	960	02292 15,77
2½" x 2"	10	05 32 676	C	5,7	32	1.920	02293 4,82
2½" x 1½"	10	05 32 677	C	5,5	32	1.920	02294 4,82
2½" x 1¼"	10	05 32 678	C	6,0	40	2.400	02295 4,82
3" x 4"	10	05 32 690	C	6,8	12	720	02296 19,23
3" x 2½"	10	05 32 691	C	5,7	24	1.440	02297 8,35
3" x 2"	10	05 32 692	C	5,4	24	1.440	02298 6,01
3" x 1½"	10	05 32 693	C	4,9	24	1.440	02299 6,01
4" x 3"	10	05 32 711	C	4,4	9	540	02300 19,20
4" x 2½"	10	05 32 712	C	5,6	12	720	02301 19,20
4" x 2"	10	05 32 713	C	5,7	12	720	02302 19,20

UP. 33. MT

ACP 040

**REDUCCIÓN ROSCADA**

roscar macho

REDUCING NIPPLE

BSP male thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
1/2" x 3/8"	10	05 33 620	B	1,7	200	24.000	02303	1,01
3/4" x 1/2"	10	05 33 625	B	2,8	160	19.200	02304	1,06
3/4" x 3/8"	10	05 33 626	B	2,6	160	19.200	02305	1,13
1" x 3/8"	10	05 33 632	B	2,6	80	9.600	02306	1,37
1" x 1/2"	10	05 33 633	B	2,3	90	10.800	02307	1,38
1" x 3/8"	10	05 33 634	B	2,5	90	10.800	02308	1,42
1 1/4" x 1"	10	05 33 640	B	2,4	50	6.000	02309	1,69
1 1/4" x 3/4"	10	05 33 641	B	2,7	60	7.200	02310	1,78
1 1/4" x 1/2"	10	05 33 642	B	2,6	60	7.200	02311	1,78
1 1/2" x 1 1/4"	10	05 33 650	B	2,4	38	4.560	02312	2,06
1 1/2" x 1"	10	05 33 651	B	2,7	60	7.200	02313	2,02
1 1/2" x 3/4"	10	05 33 652	B	3,4	60	7.200	02314	2,06
2" x 1 1/2"	10	05 33 663	B	2,2	24	2.880	02315	2,58
2" x 1 1/4"	10	05 33 664	B	2,9	33	3.960	02316	2,68
2" x 1"	10	05 33 665	B	2,9	33	3.960	02317	2,68
2 1/2" x 2"	10	05 33 675	C	4,9	30	1.800	02318	4,82
2 1/2" x 1 1/2"	10	05 33 676	C	6,7	45	2.700	02319	4,82
2 1/2" x 1 1/4"	10	05 33 677	C	6,6	45	2.700	02320	4,82
3" x 2 1/2"	10	05 33 690	C	5,4	24	1.440	02321	7,78
3" x 2"	10	05 33 691	C	5,0	24	1.440	02322	7,78
3" x 1 1/2"	10	05 33 692	C	7,3	36	2.160	02323	7,78
4" x 3"	10	05 33 710	C	5,7	12	720	02324	17,94
4" x 2 1/2"	10	05 33 711	C	5,6	12	720	02325	17,94
4" x 2"	10	05 33 712	C	5,4	12	720	02326	17,94

UP. 34. MFT

ACP 040

**REDUCCIÓN ROSCADA CORTA**

roscar macho y hembra

SHORT REDUCING NIPPLE

BSP male x female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
1/2" x 1/4"	10	05 34 621	B	2,3	200	24.000	23087	1,09
3/4" x 1/2"	10	05 34 625	B	2,6	200	24.000	20147	1,29
3/4" x 1/4"	10	05 34 627	B	3,7	200	24.000	23088	1,30
3/4" x 1/8"	10	05 34 628	B	3,8	200	24.000	28081	1,30
1" x 3/4"	10	05 34 632	B	2,2	120	14.400	20148	1,57
1" x 1/4"	10	05 34 635	B	3,2	120	14.400	23089	1,60
1 1/4" x 1"	10	05 34 640	B	2,5	80	9.600	20149	1,93
1 1/2" x 1 1/4"	10	05 34 650	B	1,8	50	6.000	20150	2,22
2" x 1 1/2"	10	05 34 663	B	2,4	36	4.320	20151	3,38
2 1/2" x 2"	10	05 34 675	B	2,6	22	2.640	20152	4,54
3" x 2 1/2"	10	05 34 690	B	2,4	18	2.160	20153	7,73
4" x 3"	10	05 34 710	B	2,5	6	720	20154	18,43

UP. 50. SF. BS

ACP 050

**ENLACE 3 PIEZAS**

encolar

UNION

solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
½"	16	05 50 901	B	2,9	80	9600	07332 2,40
¾"	16	05 50 902	B	2,4	40	4800	07333 2,76
1"	16	05 50 903	B	2,9	30	3600	07334 3,87
1¼"	16	05 50 904	C	6,6	40	2400	07335 4,65
1½"	16	05 50 905	C	6,2	30	1800	07336 5,70
2"	16	05 50 906	C	4,9	12	720	07337 8,32
2½"	10	05 50 075	D	8,7	16	480	02333 23,00
3"	10	05 50 908	D	10,1	12	360	07806 31,95
4"	10	05 50 910	D	7,7	5	150	07807 44,99

UP. 50. SFT. BS

ACP 050

**ENLACE 3 PIEZAS MIXTO**

encolar y roscar hembra

UNION

solvent socket x BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
½" x ½"	10	05 50 931	B	3,0	80	9600	07255 2,78
¾" x ¾"	10	05 50 932	B	2,6	40	4800	07256 3,25
1" x 1"	10	05 50 933	B	3,0	30	3600	07257 4,37
1¼" x 1¼"	10	05 50 934	C	6,4	40	2400	07258 5,48
1½" x 1½"	10	05 50 935	C	6,5	30	1800	07259 6,59
2" x 2"	10	05 50 936	C	5,0	12	720	07260 9,55
2½" x 2½"	10	05 50 475	D	8,8	16	480	02342 25,54
3" x 3"	10	05 50 938	D	10,1	12	360	07808 34,22
4" x 4"	10	05 50 940	D	7,6	5	150	07809 54,36

UP. 50. FT

ACP 050

**ENLACE 3 PIEZAS**

roscar hembra

UNION

BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
⅜"	10	05 50 616	B	2,3	100	12.000	20159 2,96
½"	10	05 50 620	B	3,0	80	9.600	02345 3,17
¾"	10	05 50 625	B	2,6	40	4.800	02346 3,75
1"	10	05 50 632	B	2,9	30	3.600	02347 4,99
1¼"	10	05 50 640	C	6,4	40	2.400	02348 6,28
1½"	10	05 50 650	C	6,3	30	1.800	02349 7,41
2"	10	05 50 663	C	4,7	12	720	02350 10,52
2½"	10	05 50 675	C	4,5	8	480	07713 27,97
3"	10	05 50 690	C	4,4	5	300	07714 37,91
4"	10	05 50 710	C	3,2	2	120	07715 58,21

UP. 51. SMT. BS

ACP 050

**ENLACE 3 PIEZAS MIXTO**

encolar y roscar macho

UNION

solvent socket x BSP male thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
⅜" x ½"	10	05 51 931	B	3,3	80	9600	07810 3,23
¾" x ¾"	10	05 51 932	B	2,7	40	4800	07811 3,62
1" x 1"	10	05 51 933	B	3,3	30	3600	07812 4,37
1¼" x 1¼"	10	05 51 934	C	6,3	36	2160	07813 5,37
1½" x 1½"	10	05 51 935	C	6,9	30	1800	07262 5,90
2" x 2"	10	05 51 936	C	5,5	12	720	07263 9,53
2½" x 2½"	10	05 51 475	D	7,6	16	480	02359 24,81
3" x 3"	10	05 51 938	D	9,5	10	300	07814 34,22
4" x 4"	10	05 51 940	D	7,0	4	120	07815 54,36

UP. 57. SFMT. BS

ACP 050

**MANGUITO ORIENTABLE**

encolar hembra y roscar macho

SELF-ALIGN UNION

solvent socket x BSP male thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
1½" x 1½"	10	05 57 955	B	14,3	30	900	21081 14,39

UP. 22. SF. BS

ACP 010

**MANGUITO ENLACE**

encolar

UNION END

solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	PRICE
1/2"	16	05 22 901	B	2,6	300	36000	27254	0,56
3/4"	16	05 22 902	C	3,8	200	12000	27255	0,70
1"	16	05 22 903	B	2,4	125	15000	27256	0,90
1 1/4"	16	05 22 904	C	3,7	80	4800	27257	1,01
1 1/2"	16	05 22 905	B	2,4	50	6000	27258	1,49
2"	16	05 22 906	C	5,2	60	3600	27259	1,95
2 1/2"	16	05 22 075	C	5,4	35	2100	02178	4,49
3"	16	05 22 908	C	4,1	20	1200	27260	5,98
4"	16	05 22 910	D	7,4	20	600	27261	11,64

UP. 22. FT

ACP 040

**MANGUITO ENLACE**

roscar hembra

UNION END

BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	PRICE
3/8"	10	05 22 616	B	3,1	600	72.000	20230	0,86
1/2"	10	05 22 620	B	2,8	300	36.000	16310	0,95
3/4"	10	05 22 625	B	3,5	200	24.000	16311	1,18
1"	10	05 22 632	B	2,8	125	15.000	16312	1,44
1 1/4"	10	05 22 640	B	2,8	60	7.200	16313	1,64
1 1/2"	10	05 22 650	B	2,9	50	6.000	16314	2,47
2"	10	05 22 663	C	6,6	60	3.600	16315	3,02
2 1/2"	10	05 22 675	C	6,1	36	2.160	16316	7,75
3"	10	05 22 690	C	4,6	20	1.200	16317	9,27
4"	10	05 22 710	C	4,6	10	600	16318	26,33

UP. 23. FT. BS

ACP 040

**TUERCA**

roscar hembra

UNION NUT

BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	PRICE
1"	10	05 23 632	B	2,8	200	24000	02188	0,83
1 1/4"	10	05 23 640	B	2,4	100	12000	02189	0,96
1 1/2"	10	05 23 650	B	2,7	70	8400	02191	1,37
2"	10	05 23 663	B	2,7	45	5400	02192	1,61
2 1/4"	10	05 23 664	B	2,4	30	3600	02193	1,68
2 3/4"	10	05 23 676	C	5,2	40	2400	02196	3,08
3 1/2"	10	05 23 692	C	5,4	30	1800	02197	9,73
4"	10	05 23 710	C	4,9	16	960	02198	14,46
5 1/2"	10	05 23 741	C	3,3	6	360	02199	18,11

UP. 54. SF. BS

VCS 210

**VISOR DE LÍQUIDOS**

encolar

SIGHT GLASS

solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	PRICE
1 1/2"	6	05 54 905	C	4,8	12	720	21082	21,25
2"	6	05 54 906	C	7,9	12	720	21083	26,14
2 1/2"	10	05 54 075	C	7,4	3	180	02389	65,21
3"	10	05 54 908	D	12,4	4	120	21084	82,73
4"	10	05 54 910	D	7,7	2	60	21085	102,68

UP. 54. FT

VCS 210

**VISOR DE LÍQUIDOS**

roscar hembra

SIGHT GLASS

BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	PRICE
1 1/2"	6	05 54 650	C	4,8	12	720	02397	21,92
2"	6	05 54 663	C	7,8	12	720	02398	26,96

ADHESIVOS PVC-U - PVC-U SOLVENT CEMENT

UP. 90. SC

ADH 010



ADHESIVO PVC-U

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	EUR
125 cc	05 90 012	0,02	5,1	30	1.260	02429	5,47	
250 cc w/b	05 90 026	0,02	8,8	28	1.176	02430	9,83	
500 cc	05 90 050	0,02	7,5	15	630	02427	14,53	
500 cc w/b	05 90 051	0,02	7,6	15	630	09043	16,98	
1.000 cc	05 90 100	0,02	12,5	12	504	02426	24,42	
1.000 cc w/b	05 90 101	0,02	12,3	12	504	09044	28,90	

UP. 90. SC. TV

ADH 010



ADHESIVO PVC-U

c/tapa válvula

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	EUR
1.000 cc	05 90 100 TV	0,02	12,5	12	504	60251	21,80	

PVC-U SOLVENT CEMENT

w/cover valve

UP. 90. TSC

ADH 010



ADHESIVO PVC-U TANGIT®

TANGIT® PVC-U SOLVENT CEMENT

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	EUR
500 cc w/p	05 90 350 *	0,02	6,0	12	864	02434	47,90	
1.000 cc	05 90 400 *	0,02	12,0	12	864	02433	81,99	

UP. 90. SCU

ADH 010



ADHESIVO PVC-U UNI-100

con pincel

UNI-100 PVC-U SOLVENT CEMENT

with brush

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	EUR
500 cc w/b	05 90 051 UNI *	0,02	6,8	12	720	52706	32,29	
1.000 cc w/b	05 90 101 UNI *	0,02	8,8	8	480	52707	54,18	

ADHESIVO PVC-U / PVC-C - PVC-U / CPVC SOLVENT CEMENT

UP. 90. SCHCR

ADH 010



ADHESIVO PVC-U/PVC-C HCR-36

alta resistencia química

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	EUR
1.000 cc	05 90 100 HCR *	C	8,1	6	360	52711	104,36	

HCR-36 PVC-U/CPVC SOLVENT CEM.

high chemical resistance

DISOLVENTE - CLEANER

UP. 90. CL

ADH 010



DISOLVENTE

PVC-U / PVC-C

CLEANER

PVC-U / CPVC

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	EUR
125 cc	05 90 125	0,02	4,7	28	2.100	54740	7,66	
500 cc	05 90 250	0,02	7,6	15	630	02432	11,25	
1.000 cc	05 90 300	0,02	10,5	12	504	02431	17,75	

CINTA PTFE - PTFE TAPE

UP. 90. TF

ADH 010



CINTA DE PTFE

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	EUR
12mm/12m/0,075	05 90 500 *	B	1,7	140	16.800	02435	0,84	
19mm/50m/0,15	05 90 550 *	B	3,0	36	4.320	02436	9,69	

PTFE THREAD-WRAP TAPE

VALVULERÍA

VALVES

PVC-U

CPVC

Valves

PP

Spare parts

25	Válvulas de bola Serie [STD] Ball valves [STD] Series	31	Válvulas anti-retorno Serie Muelle Check valves Spring Series	38	Válvulas de compuerta rotatoria Rotary disc valves
					
26	Válvulas de bola Serie Standard Ball valves Standard Series	32	Válvulas anti-retorno Serie Bola Check valves Ball Series	38	Válvulas de guillotina Knife gate valves
					
28	Válvulas de bola Serie Industrial Ball valves Industrial Series	33	Válvulas de clapeta Swing check valves		
					
29	Válvulas de bola Serie e-QUA Ball valves e-QUA Series	34	Válvulas de mariposa Serie Standard Butterfly valves Standard Series		
					
30	Válvulas de bola Serie Uniblock Ball valves Uniblock Series	36	Válvulas de mariposa Serie Industrial Butterfly valves Industrial Series		
					
30	Válvulas de bola Serie 3 Vías Ball valves 3-way Series	37	Válvulas de mariposa Serie Classic Butterfly valves Classic Series		
					

VÁLVULAS DE BOLA EN PVC-U SERIE [STD] - PVC-U BALL VALVES [STD] SERIES

UP. 60ST. SF5. BS

VAL 311



PE - EPDM
encolar

PE - EPDM
solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
1/2"	16	60 60 901	B	3,0	24 (12)	2880	36541 9,86
3/4"	16	60 60 902	B	2,1	10 (5)	1200	36542 10,85
1"	16	60 60 903	B	2,6	8	960	36543 14,33
1 1/4"	16	60 60 904	B	2,8	6	720	36544 16,63
1 1/2"	16	60 60 905	C	7,0	10	600	36545 22,41
2"	16	60 60 906	D	12,4	10	300	36546 30,52
2 1/2"	10	60 60 075	D	9,2	4 (1)	120	36507 91,58
3"	10	60 60 090	D	7,2	2 (1)	60	36548 139,82
4"	10	60 60 110	D	8,2	1	30	36549 249,95

UP. 60ST. FT5

VAL 311



PE - EPDM
roscar hembra

PE - EPDM
BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
3/8"	16	60 60 616	B	3,2	24 (12)	2.880	36510 10,21
1/2"	16	60 60 620	B	3,1	24 (12)	2.880	36511 10,21
3/4"	16	60 60 625	B	2,2	10 (5)	1.200	36512 11,28
1"	16	60 60 632	B	2,6	8	960	36513 14,70
1 1/4"	16	60 60 640	B	2,9	6	720	36514 17,02
1 1/2"	16	60 60 650	C	7,3	10	600	36515 23,34
2"	16	60 60 663	D	12,5	10	300	36516 31,85
2 1/2"	10	60 60 675	D	9,2	4 (1)	120	36517 96,75
3"	10	60 60 690	D	7,4	2 (1)	60	36518 138,39
4"	10	60 60 711	D	8,0	1	30	36519 251,90

UP. 61ST. SF6. BS

VAL 311



PTFE - EPDM
encolar

PTFE - EPDM
solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
1/2"	16	60 61 901	B	3,1	24 (12)	2880	37243 12,66
3/4"	16	60 61 902	B	2,2	10 (5)	1200	37244 15,03
1"	16	60 61 903	B	2,7	8	960	37245 19,40
1 1/4"	16	60 61 904	B	2,9	6	720	37246 24,62
1 1/2"	16	60 61 905	C	7,1	10	600	37247 33,31
2"	16	60 61 906	D	12,2	10	300	37248 43,40
2 1/2"	10	60 61 075	D	9,2	4 (1)	120	37045 111,87

UP. 61ST. FT6

VAL 311



PTFE - EPDM
roscar hembra

PTFE - EPDM
BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
3/8"	16	60 61 616	B	3,4	24 (12)	2.880	41869 12,85
1/2"	16	60 61 620	B	3,1	24 (12)	2.880	37047 12,85
3/4"	16	60 61 625	B	2,2	10 (5)	1.200	37048 15,25
1"	16	60 61 632	B	2,7	8	960	37049 19,53
1 1/4"	16	60 61 640	B	2,9	6	720	37050 24,65
1 1/2"	16	60 61 650	C	7,3	10	600	37051 33,72
2"	16	60 61 663	D	12,6	10	300	37052 44,11
2 1/2"	10	60 61 675	D	9,2	4 (1)	120	37053 117,05
3"	10	60 61 690	D	7,5	2 (1)	60	41870 157,31
4"	10	60 61 711	D	8,3	1	30	41871 326,24

VÁLVULAS DE BOLA EN PVC-U SERIE STANDARD - PVC-U BALL VALVES STANDARD SERIES

UP. 60. SF5

VAL 310



PE - EPDM
encolar

PE - EPDM
solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
¾"	16	05 60 900	B	3,7	24 (12)	2880	07265	11,09
½"	16	05 60 901	B	3,6	24 (12)	2880	07266	11,09
¾"	16	05 60 902	B	2,5	10 (5)	1200	07267	12,17
1"	16	05 60 903	B	2,8	8	960	07268	16,09
1¼"	16	05 60 904	B	3,4	6	720	07269	18,67
1½"	16	05 60 905	C	5,6	6	360	07270	25,63
2"	16	05 60 906	D	13,5	9	270	07271	34,88
2½"	10	05 60 075	D	10,6	4 (1)	120	02459	103,71
3"	10	05 60 908	D	8,3	2 (1)	60	07273	148,20
4" (DN 80)	10	05 60 910	D	8,4	2 (1)	60	07274	158,16
4"	10	05 60 911	D	8,0	1	30	27251	264,93

UP. 60. FT5

VAL 310



PE - EPDM
roscar hembra

PE - EPDM
BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
¾"	16	05 60 616	B	3,7	24 (12)	2.880	05353	11,09
½"	16	05 60 620	B	3,6	24 (12)	2.880	02462	11,09
¾"	16	05 60 625	B	2,5	10 (5)	1.200	02463	12,22
1"	16	05 60 632	B	2,9	8	960	02464	16,26
1¼"	16	05 60 640	B	3,5	6	720	02465	19,01
1½"	16	05 60 650	C	5,7	6	360	02466	26,02
2"	16	05 60 663	D	13,7	9	270	02467	35,35
2½"	10	05 60 675	D	10,9	4 (1)	120	02468	108,98
3"	10	05 60 690	D	8,4	2 (1)	60	02469	146,72
4" (DN 80)	10	05 60 710	D	8,6	2 (1)	60	05354	162,01
4"	10	05 60 711	D	8,4	1	30	22798	267,01

UP. 61. SF6. BS

VAL 310



PTFE - EPDM
encolar

PTFE - EPDM
solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
¾"	16	05 61 900	C	7,5	48 (6)	2880	07275	12,26
½"	16	05 61 901	B	3,6	24 (12)	2880	07276	12,26
¾"	16	05 61 902	B	2,5	10 (5)	1.200	07277	14,41
1"	16	05 61 903	B	2,9	8	960	07278	19,42
1¼"	16	05 61 904	B	3,5	6	720	07279	23,27
1½"	16	05 61 905	C	5,5	6	360	07280	30,83
2"	16	05 61 906	D	13,5	9	270	07281	40,89
2½"	10	05 61 075	D	10,9	4 (1)	120	02476	108,44
3"	10	05 61 908	D	8,2	2 (1)	60	07283	155,01
4" (DN 80)	10	05 61 910	D	8,4	2 (1)	60	07284	168,70
4"	10	05 61 911	D	8,3	1	30	27252	318,46

UP. 61. FT6

VAL 310



PTFE - EPDM
roscar hembra

PTFE - EPDM
BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
¾"	16	05 61 616	B	3,8	24 (12)	2.880	05357	12,23
½"	16	05 61 620	B	3,7	24 (12)	2.880	02478	12,23
¾"	16	05 61 625	B	2,6	10 (5)	1.200	02479	14,66
1"	16	05 61 632	B	3,0	8	960	02480	19,75
1¼"	16	05 61 640	B	3,6	6	720	02481	24,32
1½"	16	05 61 650	C	5,7	6	360	02482	31,94
2"	16	05 61 663	D	13,7	9	270	02483	42,40
2½"	10	05 61 675	D	11,0	4 (1)	120	02484	121,73
3"	10	05 61 690	D	8,6	2 (1)	60	02485	161,24
4" (DN 80)	10	05 61 710	D	8,6	2 (1)	60	05358	173,24
4"	10	05 61 711	D	8,4	1	30	22066	338,79

VÁLVULAS DE BOLA EN PVC-U SERIE STANDARD - PVC-U BALL VALVES STANDARD SERIES

UP. 61. SF7. BS

VAL 310



PTFE - FPM
encolar

PTFE - FPM
solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
3/8"	16	05 61 900 VI	B	4,0	24 (12)	2880	21086 22,52
1/2"	16	05 61 901 VI	B	3,9	24 (12)	1440	21087 22,52
3/4"	16	05 61 902 VI	B	2,6	10 (5)	1200	21088 25,05
1"	16	05 61 903 VI	B	2,7	8	480	21089 33,21
1/4"	16	05 61 904 VI	B	3,5	6	720	21090 40,28
1/2"	16	05 61 905 VI	C	5,5	6	360	21091 55,84
2"	16	05 61 906 VI	D	13,6	9	270	21092 69,23
2 1/2"	10	05 61 075 VI	D	10,9	4 (1)	120	02492 144,68
3"	10	05 61 908 VI	D	8,2	2 (1)	60	21093 197,75
4" (DN 80)	10	05 61 910 VI	D	8,6	2 (1)	60	21094 208,36
4"	10	05 61 911 VI	D	8,5	1	30	27253 345,25

UP. 61. FT7

VAL 310



PTFE - FPM
roscar hembra

PTFE - FPM
BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
3/8"	16	05 61 616 VI	B	3,8	24 (12)	2.880	05361 22,40
1/2"	16	05 61 620 VI	B	3,7	24 (12)	2.880	02494 22,40
3/4"	16	05 61 625 VI	B	2,6	10 (5)	1.200	02495 24,22
1"	16	05 61 632 VI	B	3,0	8	960	02496 32,63
1 1/4"	16	05 61 640 VI	B	3,6	6	720	02497 39,71
1 1/2"	16	05 61 650 VI	C	5,8	6	360	02498 55,91
2"	16	05 61 663 VI	D	14,0	9	270	02499 69,44
2 1/2"	10	05 61 675 VI	D	11,0	4 (1)	120	02500 150,31
3"	10	05 61 690 VI	D	8,4	2 (1)	60	02501 194,30
4" (DN 80)	10	05 61 710 VI	D	8,6	2 (1)	60	05362 205,16
4"	10	05 61 711 VI	D	8,4	1	30	26443 359,20

VÁLVULAS DE BOLA EN PVC-U SERIE INDUSTRIAL - PVC-U BALL VALVES INDUSTRIAL SERIES
UP. 73. SF6. BS

VAL 315

**PTFE - EPDM**

encolar

PTFE - EPDM

solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
3/8"	16	05 73 900	C	3,0	16 (1)	960	18493 17,18
1/2"	16	05 73 901	B	1,3	8 (1)	960	18494 17,18
3/4"	16	05 73 902	B	2,1	8 (1)	960	18495 20,35
1"	16	05 73 903	B	1,6	4 (1)	480	18496 24,18
1 1/4"	16	05 73 904	B	2,4	4 (1)	480	18497 33,02
1 1/2"	16	05 73 905	D	7,6	8 (1)	240	18498 40,10
2"	16	05 73 906	D	9,2	6 (1)	180	18499 51,55
2 1/2"	10	05 73 075	D	10,9	4 (1)	120	18441 131,40
3"	10	05 73 908	D	8,5	2 (1)	60	18500 158,48
4"	10	05 73 911	D	8,5	1	30	27249 311,34

UP. 73. FT6

VAL 315

**PTFE - EPDM**

roscar hembra

PTFE - EPDM

BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
3/8"	16	05 73 616	B	1,3	8 (1)	960	18453 16,87
1/2"	16	05 73 620	B	1,3	8 (1)	960	18454 16,87
3/4"	16	05 73 625	B	2,1	8 (1)	960	18455 20,00
1"	16	05 73 632	B	1,6	4 (1)	480	18456 24,34
1 1/4"	16	05 73 640	B	2,4	4 (1)	480	18457 32,71
1 1/2"	16	05 73 650	D	7,6	8 (1)	240	18458 40,42
2"	16	05 73 663	D	9,4	6 (1)	180	18459 52,06
2 1/2"	10	05 73 675	D	10,9	4 (1)	120	18460 136,86
3"	10	05 73 690	D	8,5	2 (1)	60	18461 159,23
4"	10	05 73 711	D	8,4	1	30	22800 325,75

UP. 73. SF7. BS

VAL 315

**PTFE - FPM**

encolar

PTFE - FPM

solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
3/8"	16	05 73 900 VI	C	3,0	16 (1)	960	21095 25,72
1/2"	16	05 73 901 VI	B	1,4	8 (1)	960	21096 25,72
3/4"	16	05 73 902 VI	B	2,2	8 (1)	960	21097 30,51
1"	16	05 73 903 VI	B	1,6	4 (1)	480	21098 37,60
1 1/4"	16	05 73 904 VI	B	2,4	4 (1)	480	21099 48,05
1 1/2"	16	05 73 905 VI	D	7,6	8 (1)	240	21100 63,13
2"	16	05 73 906 VI	D	9,2	6 (1)	180	21101 78,41
2 1/2"	10	05 73 075 VI	D	10,9	4 (1)	120	18450 158,89
3"	10	05 73 908 VI	D	8,4	2 (1)	60	21102 191,75
4"	10	05 73 911 VI	D	8,5	1	30	27250 331,96

UP. 73. FT7

VAL 315

**PTFE - FPM**

roscar hembra

PTFE - FPM

BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
3/8"	16	05 73 616 VI	B	1,4	8 (1)	960	18463 25,00
1/2"	16	05 73 620 VI	B	1,3	8 (1)	960	18464 25,00
3/4"	16	05 73 625 VI	B	2,2	8 (1)	960	18465 29,70
1"	16	05 73 632 VI	B	1,6	4 (1)	480	18466 36,75
1 1/4"	16	05 73 640 VI	B	2,4	4 (1)	480	18467 47,00
1 1/2"	16	05 73 650 VI	D	7,1	8 (1)	240	18468 61,69
2"	16	05 73 663 VI	D	9,5	6 (1)	180	18469 76,82
2 1/2"	10	05 73 675 VI	D	10,9	4 (1)	120	18470 164,33
3"	10	05 73 690 VI	D	8,5	2 (1)	60	18471 188,36
4"	10	05 73 711 VI	D	8,5	1	30	22802 345,39

VÁLVULAS DE BOLA EN PVC-U SERIE E-QUA - PVC-U BALL VALVES E-QUA SERIES**UP. 62EQ. SF5. BS**

VAL 331



PE - EPDM
encolar

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
1½"	12	60 62 905	C	6,8	10	600	41991 19,99
2"	12	60 62 906	D	11,9	10	600	41992 28,94

PE - EPDM
solvent socket

UP. 62EQ. FT5

VAL 331



PE - EPDM
roscar hembra

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
1½"	12	60 62 650	C	7,0	10	600	41546 20,48
2"	12	60 62 663	D	12,2	10	300	41547 29,52

PE - EPDM
BSP female thread

VÁLVULAS DE BOLA EN PVC-U SERIE PN 10 - PVC-U BALL VALVES PN 10 SERIES**UP. 62. SF5. BS**

VAL 330



PE - EPDM
encolar

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
1½"	10	05 62 905	C	7,4	10	600	07285 20,98
2"	10	05 62 906	D	11,6	9	270	07286 31,25

PE - EPDM
solvent socket

UP. 62. FT5

VAL 330



PE - EPDM
roscar hembra

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
1½"	10	05 62 650	C	7,4	10	600	02504 21,51
2"	10	05 62 663	D	11,8	9	270	02505 31,82

PE - EPDM
BSP female thread

VÁLVULAS DE BOLA EN PVC-U SERIE UNIBLOCK - PVC-U BALL VALVES UNIBLOCK SERIES
UP. 70S. SF5. BS

VAL 340


PE - EPDM
encolar

PE - EPDM
solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
½"	10	05 70 901	B	2,8	24 (12)	2880	27273	7,46
¾"	10	05 70 902	B	2,1	12 (6)	1440	27274	8,55
1"	10	05 70 903	B	3,0	12	1440	27275	10,87
1¼"	10	05 70 904	B	2,5	6	720	27276	12,91
1½"	10	05 70 905	C	5,5	12	720	16519	15,80
2"	10	05 70 906	D	11,2	12	360	16520	23,49
2½"	10	05 70 075	D	7,3	4 (1)	120	22777	64,31
3"	10	05 70 908	D	6,9	2 (1)	60	27277	97,28
4"	10	05 70 911	-	-	-	-	36736	194,57

UP. 70S. FT5

VAL 340


PE - EPDM
roscar hembra

PE - EPDM
BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
½"	10	05 70 620	B	2,5	24 (12)	2.880	22791	7,77
¾"	10	05 70 625	B	1,9	12 (6)	1.440	22792	8,78
1"	10	05 70 632	B	2,8	12	1.440	22793	11,29
1¼"	10	05 70 640	B	2,2	6	720	22794	13,81
1½"	10	05 70 650	C	5,8	12	720	11377	16,99
2"	10	05 70 663	D	11,5	12	360	15829	25,05
2½"	10	05 70 675	D	7,3	4 (1)	120	22795	72,89
3"	10	05 70 690	D	6,2	2 (1)	60	22796	103,16
4"	10	05 70 711	D	6,1	1	30	36729	197,36

UP. 70S. MT5. BS

VAL 340


PE - EPDM
encolar x roscar macho

PE - EPDM
solvent socket x BSP male thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
½"	10	05 70 931	B	2,3	20 (10)	2400	27278	8,04
¾"	10	05 70 932	C	4,0	24 (6)	1440	27279	9,20
1"	10	05 70 933	C	5,6	20 (5)	1200	27280	11,70
1¼"	10	05 70 934	C	4,0	12 (6)	720	27281	14,21
1½"	10	05 70 935	C	5,8	12 (6)	720	16521	17,92
2"	10	05 70 936	D	11,6	12	360	16522	26,63
2½"	10	05 70 475	D	7,7	4 (1)	120	22789	71,57
3"	10	05 70 938	D	6,7	2 (1)	60	27282	110,37
4"	10	05 70 941	-	-	-	-	36737	208,05

VÁLVULAS DE BOLA EN PVC-U SERIE 3 VÍAS - PVC-U BALL VALVES 3-WAY SERIES
UP. 74. SF1. BS

VAL 350


PE - EPDM
encolar

PE - EPDM
solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
1½"	10	05 74 905	B	2	1	120	21104	61,28

UP. 74. FT1

VAL 350


PE - EPDM
roscar hembra

PE - EPDM
BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
1½"	10	05 74 650	D	7,8	4 (1)	120	20170	61,79

UP. 74. OSF1. BS

VAL 350


PE - EPDM
encolar (manguitos orientables)

PE - EPDM
solvent socket (self-align unions)

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
1½"	10	05 74 925	D	7,8	4 (1)	120	21105	76,57

VÁLVULAS ANTI-RETORNO EN PVC-U SERIE MUELLE - PVC-U CHECK VALVES SPRING SERIES

UP-S. 67. SF1. BS

APC 410



Juntas en EPDM
encolar

EPDM O-Rings
solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
3/8"	16	05 67 900	B	3,3	24 (12)	2880	09109 11,20
1/2"	16	05 67 901	B	3,2	24 (12)	2880	09110 11,20
3/4"	16	05 67 902	B	2,6	12 (6)	1440	09111 12,66
1"	16	05 67 903	B	3,1	10	1200	09112 13,79
1 1/4"	16	05 67 904	B	2,9	6	720	09113 16,95
1 1/2"	16	05 67 905	C	7,6	12	720	09114 22,53
2"	16	05 67 906	D	11,4	10	300	09115 31,75
2 1/2"	10	05 67 075	D	8,5	4 (1)	120	09017 65,43
3"	10	05 67 908	D	7,1	2 (1)	60	09117 90,78
4" (DN 80)	10	05 67 910	D	7,2	2 (1)	60	09118 100,76
4"	10	05 67 911	D	7,2	1	30	37249 207,96

UP-S. 67. FT1

APC 410



Juntas en EPDM
roscar hembra

EPDM O-Rings
BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
3/8"	16	05 67 616	B	3,2	24 (12)	2.880	09020 11,18
1/2"	16	05 67 620	B	3,2	24 (12)	2.880	09021 11,18
3/4"	16	05 67 625	B	2,6	12 (6)	1.440	09022 13,06
1"	16	05 67 632	B	3,2	10	1.200	09023 14,46
1 1/4"	16	05 67 640	B	3,0	6	720	09024 18,15
1 1/2"	16	05 67 650	C	7,7	12	720	09025 23,64
2"	16	05 67 663	D	11,6	10	300	09026 33,26
2 1/2"	10	05 67 675	D	8,6	4 (1)	120	09027 75,54
3"	10	05 67 690	D	7,3	2 (1)	60	09028 98,37
4" (DN 80)	10	05 67 710	D	7,4	2 (1)	60	09029 109,25
4"	10	05 67 711	D	7,2	1	30	37077 221,90

UP-S. 66. SF1. BS

APC 410



Juntas en EPDM
encolar

EPDM O-Rings
solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
3/8"	16	05 66 900	B	3,0	24 (12)	2880	09099 11,60
1/2"	16	05 66 901	B	3,0	24 (12)	2880	09100 11,60
3/4"	16	05 66 902	B	2,4	12 (6)	1440	09101 14,02
1"	16	05 66 903	B	2,9	10	1200	09102 15,66
1 1/4"	16	05 66 904	B	2,7	6	720	09103 18,11
1 1/2"	16	05 66 905	C	3,4	6	360	09104 23,95
2"	16	05 66 906	C	4,2	4	240	09105 33,29
2 1/2"	10	05 66 075	D	7,9	4 (2)	120	08997 73,45
3"	10	05 66 908	D	6,6	2 (1)	60	09107 99,79
4" (DN 80)	10	05 66 910	D	6,6	2 (1)	60	09108 106,58

UP-S. 66. FT1

APC 410



Juntas en EPDM
roscar hembra

EPDM O-Rings
BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
3/8"	16	05 66 616	B	3,1	24 (12)	2.880	09000 11,31
1/2"	16	05 66 620	B	3,0	24 (12)	2.880	09001 11,31
3/4"	16	05 66 625	B	2,5	12 (6)	1.440	09002 13,68
1"	16	05 66 632	B	3,0	10	1.200	09003 15,35
1 1/4"	16	05 66 640	B	2,8	6	720	09004 17,90
1 1/2"	16	05 66 650	C	3,5	6	360	09005 24,40
2"	16	05 66 663	C	4,1	4	240	09006 33,92
2 1/2"	10	05 66 675	D	7,6	4 (2)	120	09007 77,44
3"	10	05 66 690	D	6,6	2 (1)	60	09008 101,46
4" (DN 80)	10	05 66 710	D	6,5	2 (1)	60	09009 106,73

VÁLVULAS ANTI-RETORNO EN PVC-U SERIE BOLA - PVC-U CHECK VALVES BALL SERIES

UP-B. 67. SF1. BS

APC 430



Juntas en EPDM
encolar

EPDM O-Rings
solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
½"	16	05 67 901 E	B	3,3	24 (12)	2880	33010	11,94
¾"	16	05 67 902 E	B	2,8	12 (6)	1440	33011	13,92
1"	16	05 67 903 E	B	3,4	10	1200	33012	22,31
1¼"	16	05 67 904 E	B	3,2	6	720	33013	25,25
1½"	16	05 67 905 E	C	8,2	12	720	33014	33,72
2"	16	05 67 906 E	D	12,3	10	300	33015	48,04
2½"	10	05 67 275	D	9,7	4 (1)	120	22175	94,74
3"	10	05 67 908 E	D	8,5	2 (1)	60	37250	142,63
4" (DN 80)	10	05 67 910 E	D	8,7	2 (1)	60	37251	153,00

UP-B. 67. FT1

APC 430



Juntas en EPDM
roscar hembra

EPDM O-Rings
BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
½"	16	05 67 420	B	3,4	24 (12)	2.880	22061	13,39
¾"	16	05 67 425	B	2,9	12 (6)	1.440	22062	15,60
1"	16	05 67 432	B	3,5	10	1.200	22085	22,22
1¼"	16	05 67 440	B	3,3	6	720	22086	25,43
1½"	16	05 67 450	C	8,4	12	720	25699	34,40
2"	16	05 67 463	D	12,6	10	300	25700	48,37
2½"	10	05 67 475	D	9,8	4 (1)	120	22087	99,75
3"	10	05 67 490	D	8,4	2 (1)	60	22088	142,98
4" (DN 80)	10	05 67 510	D	8,6	2 (1)	60	22089	149,05

UP-B. 67. SF4. BS

APC 430



Juntas en FPM
encolar

FPM O-Rings
solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
½"	16	05 67 901 VE	B	3,4	24 (12)	2880	33016	22,09
¾"	16	05 67 902 VE	B	2,8	12 (6)	1440	33017	23,44
1"	16	05 67 903 VE	B	3,4	10	1200	33018	34,73
1¼"	16	05 67 904 VE	B	3,3	6	720	33019	41,08
1½"	16	05 67 905 VE	C	8,4	12	720	33020	59,49
2"	16	05 67 906 VE	D	12,6	10	300	33021	77,99
2½"	10	05 67 275 VI	D	10,6	4 (1)	120	22240	126,43
3"	10	05 67 908 VE	D	8,5	2 (1)	60	49752	181,18
4" (DN 80)	10	05 67 910 VE	D	8,7	2 (1)	60	49753	191,89

UP-B. 67. FT4

APC 430



Juntas en FPM
roscar hembra

FPM O-Rings
BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
½"	16	05 67 420 VI	B	3,5	24 (12)	2.880	22243	21,46
¾"	16	05 67 425 VI	B	2,9	12 (6)	1.440	22244	22,87
1"	16	05 67 432 VI	B	3,5	10	1.200	22267	33,98
1¼"	16	05 67 440 VI	B	3,3	6	720	22268	40,38
1½"	16	05 67 450 VI	C	8,5	12	720	25703	58,66
2"	16	05 67 463 VI	D	12,6	10	300	25704	76,09
2½"	10	05 67 475 VI	D	10,3	4 (1)	120	22269	130,25
3"	10	05 67 490 VI	D	8,4	2 (1)	60	22270	177,82
4" (DN 80)	10	05 67 510 VI	D	7,3	2 (1)	60	22893	186,77

VÁLVULAS ANTI-RETORNO EN PVC-U SERIE UNIBLOCK - PVC-U CHECK VALVES UNIBLOCK SERIES**UP-S. 93. SF1. BS**

APC 410

**Juntas en EPDM**
encolar**EPDM O-Rings**
solvent socket

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
1/2"	10	05 93 901	B	3,1	32 (16)	3840	36770	9,06
3/4"	10	05 93 902	B	2,4	16 (8)	1920	36771	10,44
1"	10	05 93 903	B	2,7	12	1440	36772	11,68
1 1/4"	10	05 93 904	B	3,0	8	960	36773	14,61
1 1/2"	10	05 93 905	C	4,6	12	720	36774	19,90
2"	10	05 93 906	D	9,4	12	360	36775	27,68
2 1/2"	10	05 93 075	D	5,9	4 (1)	120	36565	58,89
3"	10	05 93 908	D	5,6	2 (1)	60	36776	82,90
4"	10	05 93 911	D	5,1	1	30	36777	191,28

UP-S. 93. FT1

APC 410

**Juntas en EPDM**
roscar hembra**EPDM O-Rings**
BSP female thread

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
1/2"	10	05 93 620	B	2,4	24 (12)	2.880	36568	9,01
3/4"	10	05 93 625	B	2,4	16 (8)	1.920	36569	10,40
1"	10	05 93 632	B	2,7	12	1.440	36570	11,65
1 1/4"	10	05 93 640	B	2,3	6	720	36571	14,50
1 1/2"	10	05 93 650	C	5,0	12	720	36572	19,94
2"	10	05 93 663	D	10,0	12	360	36573	27,74
2 1/2"	10	05 93 675	D	5,9	4 (1)	120	36574	61,46
3"	10	05 93 690	D	5,0	2 (1)	60	36575	80,93
4" (DN80)	10	05 93 711	D	5,1	1	30	36576	194,08

VÁLVULAS DE CLAPETA EN PVC-U - PVC-U SWING CHECK VALVES**UP. 65**

APC 450

**Juntas en EPDM****EPDM O-Rings**

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
2"	6	05 65 063 *	B	3,9	15 (1)	1.800	37055	28,76
2 1/2"	6	05 65 075	B	3,0	10 (1)	1.200	08984	28,76
3"	6	05 65 090	B	3,0	8 (1)	960	08985	33,16
4"	6	05 65 110	B	2,7	5 (1)	600	08986	39,98
4 1/2"	6	05 65 125	B	3,2	5 (1)	600	09040	46,78
5"	6	05 65 140	C	7,8	10 (1)	600	08987	52,28
6"	6	05 65 160	C	5,5	5 (1)	300	08988	56,91
8"	6	05 65 200	C	5,6	4 (1)	240	09041	68,17
8"	6	05 65 225	C	6,0	3 (1)	180	08989	81,52
9"	6	05 65 250	D	12,9	4 (1)	120	37056	128,09
10"	6	05 65 280 *	D	13,6	4 (1)	120	41865	145,26
12"	6	05 65 315 *	D	4,9	1 (1)	30	37057	218,02

Juntas en FPM disponibles bajo pedido.
FPM o-rings available upon request.

... la gama más **completa**
... the most **complete** range

	Cuerpo Body	Compuerta Disc	Junta Rubber seal	Eje Shaft	Medidas Sizes	PN PN
Serie Standard	PVC-U	PVC-U	EPDM FPM	Acero zincado Zinc plated steel	D63 - D225 (2" - 8") D250 - D315 (10" - 12")	10 bar 150 p.s.i. 6 bar 90 p.s.i.
Maneta de PP-GF con seguro PP-GF handle with locking device						
63 - 75	90	110	125 - 140	160	200 - 225	250
315						
						
						

VÁLVULAS DE MARIPOSA EN PVC-U SERIE STANDARD - PVC-U BUTTERFLY VALVES STANDARD SERIES

UP. 83. ZP. EP

VMA 510



Juntas en EPDM
eje acero zincado

EPDM O-Rings
zinc plated steel shaft

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
2½"	10	05 83 075	V	2,8	2	168	32614	94,60
3"	10	05 83 090	V	3,3	2	168	32615	110,22
4"	10	05 83 110	VI	4,6	2	126	32616	122,40
5"	10	05 83 140	VII	6,3	2	112	32617	145,66
6"	10	05 83 160	VIII	8,1	2	72	32618	178,17
8"	10	05 83 200	IX	13,5	2	48	32619	265,26
10"	6	05 83 250	IV	16,6	1	20	46647	675,67
12"	6	05 83 315	IV	22,1	1	20	46648	1164,31

UP. 83. ZP. VI

VMA 510



Juntas en FPM
eje acero zincado

FPM O-Rings
zinc plated steel shaft

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
2½"	10	05 83 075 VI	V	2,8	2	168	34532	138,05
3"	10	05 83 090 VI	V	3,4	2	168	34533	173,54
4"	10	05 83 110 VI	VI	4,6	2	126	34534	226,68
5"	10	05 83 140 VI	VII	6,3	2	112	34535	269,67
6"	10	05 83 160 VI	VIII	8,1	2	72	34536	360,15
8"	10	05 83 200 VI	IV	14,0	2	48	34537	553,77

... la gama más **completa**
 ... the most **complete** range

	Cuerpo Body	Compuerta Disc	Junta Rubber seal	Eje Shaft	Medidas Sizes	PN PN
Serie Industrial	PP - GF	PVC-U CPVC	EPDM perox. FPM	Acero Inoxidable Stainless steel	D63 - D225 (2" - 8")	10 bar 150 p.s.i.
Maneta de PP-GF con seguro PP-GF handle with locking device						
63 - 75 90 110 125 - 140 160 200 - 225						
						
Serie Industrial	PP - GF	PVC-U CPVC	EPDM perox. FPM	Acero inoxidable Stainless steel	D63 - D225 (2" - 8")	10 bar 150 p.s.i.
Reductor manual Gear box					D250 - D315 (10" - 12")	6 bar 90 p.s.i.
63 - 75 90 110 125 - 140 160 200 - 225 250 - 280 315						
						

PVC-U

CPVC

Valves

PP

Spare parts

VÁLVULAS DE MARIPOSA SERIE INDUSTRIAL (DISCO PVC-U) - BUTTERFLY VALVES INDUSTRIAL SERIES (PVC-U DISK)

UP. 84. SS. FGEP

VMA 515



Juntas en EPDM perox.
eje acero inoxidable

EPDM perox. O-rings
stainless steel shaft

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
2½"	10	05 84 075	V	2,5	2	168	32620 123,05
3"	10	05 84 090	VII	3,2	2	112	32621 141,53
4"	10	05 84 110	VII	4,4	2	112	32622 162,40
5"	10	05 84 140	VIII	6,3	2	48	32623 214,26
6"	10	05 84 160	IX	7,9	2	48	32624 265,85
8"	10	05 84 200	VII	6,8	1	36	32625 410,05

UP. 84. SS. VI

VMA 515



Juntas en FPM
eje acero inoxidable

FPM O-Rings
stainless steel shaft

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
2½"	10	05 84 075 VI	V	2,5	2	168	32628 162,16
3"	10	05 84 090 VI	VII	3,3	2	112	32629 199,35
4"	10	05 84 110 VI	VII	4,4	2	112	32630 259,08
5"	10	05 84 140 VI	VIII	6,3	2	48	32631 341,78
6"	10	05 84 160 VI	IX	8,2	2	48	32632 423,81
8"	10	05 84 200 VI	VII	7,0	1	36	32633 674,48

UP. 84. SS. FGEP. RM

VMA 550



Juntas en EPDM perox.
eje acero inoxidable

EPDM perox. O-rings
stainless steel shaft

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
2½"	10	05 84 075 RM	C	2,7	1	60	34466 323,55
3"	10	05 84 090 RM	C	3,1	1	60	34467 330,66
4"	10	05 84 110 RM	C	3,3	1	60	34468 362,94
5"	10	05 84 140 RM	D	4,3	1	30	34469 410,54
6"	10	05 84 160 RM	E	5,2	1	36	34470 568,16
8"	10	05 84 200 RM	E	8,4	1	15	34471 801,22
10"	6	05 84 250 RM	F	18,2	1	10	34472 1329,87
12"	6	05 84 315 RM	G	22,3	1	10	32738 1722,25

UP. 84. SS. VI. RM

VMA 550



Juntas en FPM
eje acero inoxidable

FPM O-Rings
stainless steel shaft

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
2½"	10	05 84 075 VRM	C	2,7	1	60	34473 364,73
3"	10	05 84 090 VRM	C	2,7	1	60	34474 388,03
4"	10	05 84 110 VRM	C	3,3	1	60	34475 447,26
5"	10	05 84 140 VRM	D	4,3	1	30	34476 520,39
6"	10	05 84 160 VRM	E	5,2	1	36	34477 709,87
8"	10	05 84 200 VRM	E	10,8	1	15	34478 1070,86
10"	6	05 84 250 VRM	F	18,2	1	10	34479 1785,85
12"	6	05 84 315 VRM	G	22,3	1	15	32739 2152,79

	Cuerpo Body	Compuerta Disc	Junta Rubber seal	Eje Shaft	Medidas Sizes	PN PN
Serie Classic	PVC-U	PVC-U	EPDM FPM	Acero zincado Zinc plated steel	D63 - D140 (2" - 5")	10 bar 150 p.s.i.
Maneta de aluminio Aluminium handle				Eje acero inoxidable Stainless steel shaft	D160 - D250 (6" - 10")	6 bar 90 p.s.i.
63 - 75	90	110	125 - 140	160	200 - 225	250

VÁLVULAS DE MARIPOSA EN PVC-U SERIE CLASSIC - PVC-U BUTTERFLY VALVES CLASSIC SERIES

UP. 80. Z3

VMA 510

**Juntas en EPDM**
eje acero zincado

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
2½"	10	05 80 075	I	3,8	2	140	02581 111,22
3"	10	05 80 090	I	5,2	2	140	02582 129,68
4"	10	05 80 110	II	7,4	2	98	02583 143,96
5"	10	05 80 140	III	9,9	2	70	02585 167,79
6"	6	05 80 160	III	11,9	2	70	02586 205,09
8"	6	05 80 200	IV	18,6	2	40	02587 305,45
10"	6	05 80 250	IV	11,2	1	20	15846 609,71

UP. 80. I4

VMA 510

**Juntas en FPM**
eje acero inoxidable

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
2½"	10	05 80 075 IV	I	3,8	2	140	16713 242,49
3"	10	05 80 090 IV	I	5,2	2	140	16714 317,65
4"	10	05 80 110 IV	II	7,4	2	98	16715 407,80
5"	10	05 80 140 IV	III	9,9	2	70	16716 540,66
6"	6	05 80 160 IV	III	11,5	2	70	16717 730,20
8"	6	05 80 200 IV	IV	18,6	2	40	16718 1139,11
10"	6	05 80 250 IV	IV	11,2	1	20	22426 1021,39

KIT DE ACCESORIOS PARA VÁLVULAS DE MARIPOSA PVC-U - PVC-U ASSEMBLY KITS FOR BUTTERFLY VALVES

UP. 81. RA. BS

ACP 120

**KIT ACCESORIOS VALV. MARIPOSA**
manguito portab. + brida móvil**BUTTERFLY VALVE ASSEMBLY KIT**
flange adaptor + backing ring

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE
2"	16	05 81 906 RA	B	5,6	3	360	09136 29,69
2½"	16	05 81 075 RA	B	4,7	2	240	09120 39,26
3"	16	05 81 908 RA	C	12,0	3	180	09138 59,31
4"	16	05 81 910 RA	C	9,2	2	120	09139 71,12
5"	16	05 81 140 RA	D	11,4	2	60	09124 104,15
6"	10	05 81 914 RA	D	18,4	2	60	09142 159,27
8"	10	05 81 917 RA	E	12,5	1	15	09144 232,34

VÁLVULAS DE COMPUERTA ROTATORIA EN PVC-U - PVC-U ROTARY DISC VALVES

UP. 90. 2V. BS

VAL 355



VÁLV. COMPUERTA ROTAT. 2 VÍAS
encolar - SI

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
1½" - 2"	6	05 90 729	D	4,4	8 (1)	240	16523	27,42

2-WAY ROTARY DISC VALVE
solvent socket - SI

UP. 90. 3V. BS

VAL 355



VÁLV. COMPUERTA ROTAT. 3 VÍAS
encolar - SI

SIZE	PN	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
1½" - 2"	6	05 90 739	D	4,6	8 (1)	240	16524	32,09
2" - 2½"	6	05 90 749	D	9,8	4 (1)	120	45659	45,57

3-WAY ROTARY DISC VALVE
solvent socket - SI

VÁLVULAS DE GUILLOTINA EN PVC-U - PVC-U KNIFE GATE VALVES

UP. 79. SF. BS

VGU 850



VÁLVULA DE GUILLOTINA
encolar x encolar

SIZE	P MAX	REF.	PACK	kg	Q(B)	Q(P)	CODE	
1½"	3,5	05 79 905	B	2,8	8	960	28591	14,03
2"	3,5	05 79 906	C	5,0	12	720	28601	20,01

KNIFE GATE VALVE
solvent socket x solvent socket

CONDICIONES GENERALES DE VENTA

1. AMBITO DE APLICACIÓN

Estas condiciones de venta se aplicarán a todos los pedidos y ventas de nuestros productos. Cualquier modificación de estas condiciones deberá ser expresamente aceptada por escrito por la Empresa.

Nuestros precios y condiciones podrán ser revisados en cualquier momento para todas o parte de las operaciones en curso en la fecha de la revisión.

2. PEDIDOS

Para evitar errores y mejorar la gestión, los pedidos deben remitirse por escrito de acuerdo con las referencias y descripciones de nuestra TARIFA DE PRECIOS, ajustando los pedidos a las cantidades estándares fijadas en aquella.

Todo pedido se entenderá en firme, salvo si la Empresa lo rechaza expresamente.

3. ENTREGA

La cumplimentación de los pedidos se realizará dentro de los cuatro (4) días hábiles siguientes (o tres semanas en los supuestos de exportación) a su recepción, siempre y cuando dispongamos de existencias suficientes para atenderlo. En su defecto confirmaremos el plazo de entrega.

El incumplimiento de la fecha de entrega no autoriza al comprador a anular su pedido ni a exigir ninguna indemnización o compensación renunciando expresamente el comprador al ejercicio de cuantas acciones le pudieran competir por retrasos cuando sean debidos a contingencias involuntarias y/o de fuerza mayor o cuando el comprador no haya respetado todas o parte de sus obligaciones.

Como fecha y lugar de entrega se entenderá siempre la de salida de la mercancía de nuestros almacenes (Ex Works).

4. PRECIOS

Nuestros precios se entienden siempre "Franco almacén de salida" (Ex Works) embalajes incluidos, siendo por cuenta del comprador todos los impuestos, aranceles y cualquier otro gasto. Las entregas de los pedidos se facturarán al precio en vigor en el momento de su expedición.

5. TRANSPORTE

Las mercancías viajan siempre por cuenta y riesgo del comprador, incluso aquellas que sean tratadas a portes pagados. Cualquier gasto suplementario no previsto en nuestras tarifas (embalajes marítimos, envíos por régimen de equipaje, avión, etc...) serán siempre por cuenta y riesgo del comprador.

6. GARANTÍA

Todos nuestros productos gozan de una garantía de DOS AÑOS a partir de la fecha de su entrega. Nuestra garantía comprende la reparación o sustitución en nuestra factoría o en el servicio post-venta de las piezas defectuosas. Las partes sustituidas o reparadas en virtud de esta garantía no ampliarán el plazo de garantía del producto original, si bien dispondrán de su propia garantía.

Para la efectividad de la presente garantía, el comprador deberá acreditar la fecha de adquisición y recepción del producto.

Para la eficacia de esta garantía, el comprador deberá seguir estrictamente las indicaciones del fabricante, cuando ésta resulte aplicable según la gama y modelo del producto. No se otorga ninguna garantía respecto del normal desgaste por uso de los productos. En relación con las piezas, componentes y/o materiales fungibles o consumibles se estará a lo dispuesto en la documentación que acompaña al producto, en su caso.

La garantía no cubre aquellos casos en que el producto: (i) haya sido objeto de un trato incorrecto; (ii) haya sido reparado, mantenido o manipulado por persona no autorizada; (iii) haya sido reparado o mantenido con piezas no originales o (iv) haya sido instalado o puesto en marcha de manera incorrecta.

Salvo norma imperativa en contrario, los gastos de devolución y reenvío de los materiales defectuosos serán por cuenta del comprador.

La presente garantía no limita o prejuzga los derechos que correspondan a los consumidores en virtud de normas nacionales de carácter imperativo.

7. PAGO

Salvo pacto escrito en contrario, todos los pagos serán efectuados AL CONTADO. Los gastos, tasas e impuestos aplicables en el momento del pedido o posterior al mismo son a cargo del comprador.

El retraso en el pago o en la aceptación de efectos para el pago, darán lugar a un interés del 2% mensual a partir del vencimiento, sin necesidad de notificaciones o requerimientos al comprador. Cualquier modificación en la forma y/o en la fecha de vencimiento del pago deberá ser autorizado por escrito por esta Empresa.

Asimismo, el comprador reembolsará a la Empresa, en concepto de daños y perjuicios, entre otras, las comisiones bancarias y costas judiciales, derivadas de la devolución, protesto o reclamación de efectos impagados.

8. RECLAMACIONES Y DEVOLUCIONES

No se admitirán devoluciones ni reclamaciones transcurridos ocho (8) días desde la recepción de la mercancía. Para poder aceptar una devolución, la mercancía deberá hallarse en perfecto estado de comercialización y en su embalaje original. La devolución será a portes pagados hasta nuestros almacenes.

Los devoluciones no conformes serán rechazadas, corriendo los riesgos y gastos a cargo del comprador. En ningún caso se admitirán devoluciones de trabajos o productos especiales que se ajusten a las características, diseños y proyectos solicitados por nuestros clientes.

Los abonos por devoluciones aceptadas serán anotados en cuenta y deducidos de futuras facturas.

9. ANULACIÓN

Si perjuicio de otras acciones que pudieran correspondernos, nos reservamos el derecho de resolver o anular de pleno derecho cualquier operación en caso de incumplimiento de las presentes condiciones, así como en los supuestos de impago, retraso en el pago de suministros anteriores, así como también si se iniciaran frente al comprador procedimientos ejecutivos o se le declarara en suspensión de pagos o quiebra.

En caso de resolución o anulación por parte del comprador de un pedido o de parte de él, sin acuerdo previo, el comprador abonará a la Empresa una indemnización equivalente al 20% del valor de las mercancías a las que afecte la resolución o anulación, sin perjuicio de que la Empresa exija además los daños y perjuicios ocasionados por la anulación del pedido.

10. CONFIDENCIALIDAD

El comprador está obligado a mantener en secreto las informaciones que reciba con tal carácter, comprometiéndose a impedir la divulgación de las mismas.

11. RESERVA DE DOMINIO

La Empresa se reserva la propiedad de la mercancía vendida hasta que el comprador no haya satisfecho enteramente el precio y en cualquier momento durante ese tiempo, podrá retirarla total o parcialmente del domicilio de aquél.

12. JURISDICCIÓN Y LEY APPLICABLE

Cualquier litigio entre las partes se someterá a la jurisdicción y competencia exclusivas de los Juzgados y Tribunales de la ciudad de Sabadell. Salvo normas imperativas del lugar de comercialización, y supletoriamente a estas condiciones, la venta se regirá por la ley española.

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE MODIFICAR, TOTAL O PARCIALMENTE, LAS CARACTERÍSTICAS DE NUESTROS PRODUCTOS Y EL CONTENIDO DE ESTE DOCUMENTO, SIN PREVIO AVISO.

GENERAL SALES TERMS

1. SCOPE OF APPLICATION

These sales terms will apply to all orders and sales of our products.

Any change in these terms must be expressly accepted in writing by the company. Prices and terms may be revised at any time for any or all operations in progress at the time of such revision.

2. ORDERS

In order to avoid mistakes and improve handling, orders must be sent in writing in accordance with the references and descriptions in our PRICE LIST. Orders must be made for standard quantities as established in said PRICE LIST. All orders shall be considered definitive unless expressly rejected by the Company.

3. DELIVERY

Orders shall be filled within four (4) working days (or three weeks if involving export) of reception, provided there is sufficient stock to accommodate them. Otherwise, we shall confirm the delivery period. Failure to meet the delivery date shall not entitle the buyer to cancel an order nor to demand indemnification or compensation. The buyer expressly waives the exercise of any legal actions to which it might be entitled for delays due to contingencies beyond the Company's control and/or force majeure or when the buyer has not respected any or all of its obligations.

Delivery date and place shall always be understood as the dispatch date of the goods from our warehouse (EX WORKS).

4. PRICES

Prices shall always be understood to be EX WORKS, packaging included. The buyer shall bear the costs of all taxes, excise duties, and any other expense. Delivery of orders shall be invoiced at the price in effect at the time of shipment.

5. SHIPMENT

Goods shall always be transported at the buyer's risk and expense, including goods with carriage pre-paid. Any supplementary expenses not included in the price (maritime packing, shipment as luggage, air transport, etc.) shall always be at the buyer's risk and expense.

6. WARRANTY

All our products are warranted for a period of TWO YEARS from the delivery date. Our warranty includes repair or replacement of defective parts in our production plant or in the after-sale service location. Replacement or repair of parts under this warranty will not extend the warranty period of the original product, though such parts carry their own warranty.

For this warranty to be effective, the buyer must certify the date of acquisition and reception of the product.

For this warranty to be effective, the buyer must strictly follow the manufacturer's indications, when relevant to the product line and model purchased. No warranty is given regarding normal wear and tear due to use of the products. Regarding fungible or consumable pieces, components and/or materials, the provisions contained in the accompanying documentation shall apply.

This warranty does not cover those cases in which the product: (i) has been incorrectly handled; (ii) has been repaired, maintained, or modified by an unauthorized person; (iii) has been repaired or maintained with other than original pieces; or (iv) has been installed or placed in operation incorrectly.

Excepting mandatory regulations to the contrary, the expenses for return and reshipment of defective materials

shall be paid by the buyer. The present warranty in no way limits or prejudices consumers' rights under national mandatory regulations.

7. PAYMENT

Unless otherwise agreed in writing, all payments shall be made IN CASH. Expenses, duties, and taxes applicable at the time of ordering or later shall be paid by the buyer.

Delay in payment or in the acceptance of instruments of payment shall be subject to 2% monthly interest from the due date, no further notice to or demand on the buyer being necessary. Any change in the form of payment and/or the due date must be authorized in writing by the Company.

Likewise, the buyer shall reimburse the Company for damages in the event of bank commissions and legal costs, among other contingencies, due to the return, protest, or claims for unpaid bills.

8. CLAIMS AND RETURNS

No return of goods or claim shall be admitted more than eight (8) days after reception of such goods. For a return to be accepted, the goods must be in perfect condition for sale and in the original packaging.

Return carriage to the Company's warehouse shall be pre-paid by the buyer.

Returns not conforming to the above shall be rejected, at the buyer's risk and expense. No return of special work or products which meet the characteristics, design, and projects requested by the customer shall be admitted.

Credits for returns accepted by the Company shall be entered on account and deducted from future invoices.

9. CANCELLATION

Without prejudice to other actions to which the Company might be entitled, the Company reserves the right to terminate or cancel any operation in the event the present terms are not fulfilled, as well as in the event of failure to pay or delay in paying for previous supplies, likewise should executive procedures be initiated against the buyer or it should be declared in temporary receivership or bankruptcy.

In the event of termination or cancellation of all or any part of an order by the buyer without prior agreement, the buyer shall pay the Company an indemnification of 20% of the value of the goods involved in the termination or cancellation, without prejudice to the Company's further demand for damages caused by the cancellation of the order.

10. CONFIDENTIALITY

The buyer undertakes to maintain confidentiality regarding any secret information it receives, further undertaking to prevent revelation of such information.

11. RESERVATION OF OWNERSHIP

The Company reserves the ownership of any goods sold until such time as the buyer shall have paid the price in full. The Company may, at any time during this period, remove such goods totally or partially from the buyer's premises.

12. JURISDICTION AND APPLICABLE LAW

Any litigation between the parties shall be submitted to the jurisdiction and competency of the Courts of the Company's domicile. Excepting mandatory regulations in effect in the place of subsequent marketing of the goods, and in cases not covered by the present terms, the law in effect at the domicile of the Company shall govern the sale.

WE RESERVE THE RIGHT TO CHANGE, WHOLLY OR PARTIALLY, THE CHARACTERISTICS OF OUR PRODUCTS AND THE CONTENT OF THIS DOCUMENT, WITHOUT PRIOR NOTICE.

FLUIDRA

CEPEX

Av. Ramón Ciurans, 40. Pol. Ind. Congost - P6
08530 La Garriga (Barcelona) - SPAIN
Tel. +34 93 8704208
www.cepex.com
email - cepex@cepex.com

