

ACCESORIOS DE COMPRESIÓN PARA POLIETILENO

Tarifa **2022/04**





El aeropuerto internacional más grande del mundo.



Puente y túnel de 55 km con una anchura de 6 carriles.



Estadio de 80.000 espectadores para los Juegos Asiáticos 2022.

LAS GRANDES INFRAESTRUCTURAS MUNDIALES, ¿SABES QUÉ TIENEN EN COMÚN?

VASEN

Como profesional del sector, tú ya conoces la calidad de los productos VASEN. Pero es posible que no sepas que están entre los líderes del mercado mundial y que sus estándares de calidad están al nivel de los mejores fabricantes europeos.

En EGB apostamos hace 10 años por VASEN para fabricar tuberías y accesorios de polipropileno y polietileno. Hemos elegido a EPC para ofrecer accesorios de compresión, con la misma relación entre calidad y precio.



¿POR QUÉ EPC?

Porque nos permite ofrecer accesorios sólidos con componentes internos de alta calidad y de instalación sencilla y rápida.

En las pruebas realizadas en los laboratorios de las instalaciones de EPC, **los accesorios de compresión** de presentaron una resistencia a presiones altas mucho mayor que la que ofrecían los productos de la competencia.

Así son los productos EPC:

- Minimizan el tiempo de instalación y de mantenimiento.
- · Aumentan la productividad.
- Son inocuos para el ser humano y para el medio ambiente.
- Aptos para instalaciones exteriores por su gran protección contra los rayos UV.
- · Mejoran la eficacia general de las instalaciones.
- Inmejorable relación calidad/precio.

Eje mejorado

para resistir una presión hasta PN 16.

Componentes de alta calidad,

que cumplen los requerimientos de la Normativa internacional.



Fabricado con **polipropileno de alta**calidad, resistente a la corrosión y
a los agentes químicos y biológicos,
de acuerdo con BS 6920.

Junta tórica,

de acuerdo con AS 1646, con rendimiento de alta duración.

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Construcción.
- Minería.
- Infraestructuras.
- Cableado.
- Agricultura.
- Agua de consumo.

SECTORES

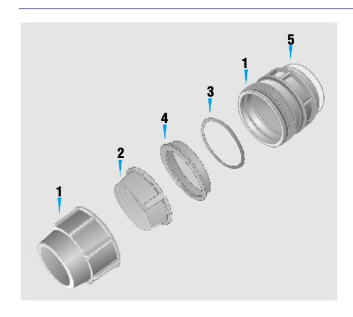
- Fontanería.
- Sistemas de distribución de agua.
- Alcantarillado.
- Sistemas de drenaje.

CONTENIDO

COMPOSICIÓN DEL MATERIAL



- ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO
- MÉTODO DE INSTALACIÓN 6
- TARIFA 8
- CERTIFICADOS 18
 - CONDICIONES GENERALES DE VENTA 19

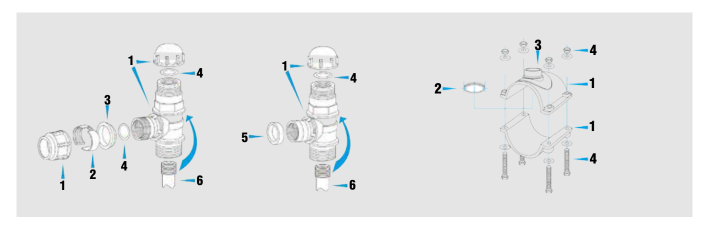


ACCESORIO DE COMPRESIÓN

- Cuerpo y tuerca.
 (PP) Polipropileno de Alta Calidad.
- **2. Cono de fijación.** Poliacetal.
- **3. Junta tórica.** (NBR) Goma de butadieno-nitrilo.
- Otros materiales (bajo pedido).
- Casquillo prensa.
 (PP) Polipropileno de Alta Calidad.
- **5. Conexión metálica.** Acero inoxidable.







PP TOMA EN CARGA

1. Cuerpo, tapón y tuerca.

(PP) Polipropileno de Alta Calidad.

2. Cono de fijación.

Poliacetal.

3. Casquillo prensa.

(PP) Polipropileno de Alta Calidad.

4. Junta tórica.

(NBR) Goma de butadieno-nitrilo. (EPDM) Goma de etileno-propileno.

5. Conexión metálica.

Acero inoxidable.

6. Cortador (Cutter).

Acero al carbono, zincado / Acero inoxidable.

PP COLLARÍN

1. Cuerpo.

(PP) Polipropileno de Alta Calidad.

2. Junta tórica.

(NBR) Goma de butadieno-nitrilo.

3. Conexión metálica.

Acero inoxidable.

4. Tapón, tuerca y tornillos.

Acero inoxidable.

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Descripción	Medidas (mm)	Presión máxima PN a 20 ªC	Normativa
PP Accesorio de compresión	20mm -63mm 75mm -110mm	16 10	BS5114
PP Toma en Carga	20mm, 25mm, 32mm	16	JKR 20200-0055-99
PP Collarín	25mm -180mm 200mm - 250mm	10 8	BS 21, ISO 7 (Salida roscada)



MÉTODO DE INSTALACIÓN DE LOS ACCESORIOS

UNIÓN MEDIANTE CONEXIÓN MECÁNICA.



1. Cortar el tubo.



2. Situar el tubo.



3. Insertar el tubo.



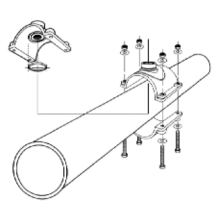
4. Apretar la junta.

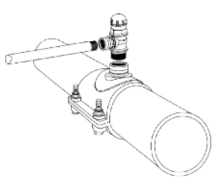


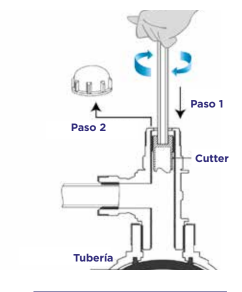
5. Instalación finalizada.



MÉTODO DE INSTALACIÓN DEL COLLARÍN Y DE LAS TOMAS DE CARGA





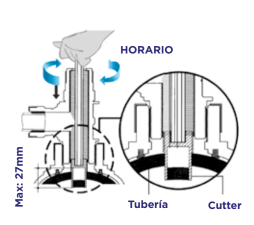


1. Instalación del Collarín.

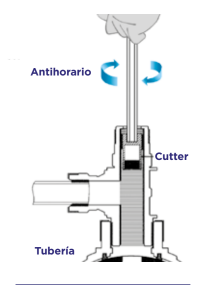
Para diámetros de 32mm a 160mm). Los tornillos hexagonales no necesitan arandelas.

2. Asegurar la Toma en Carga antes de conectar la tubería.

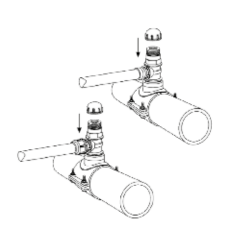
5. Instalación finalizada.



4. Presión máxima de atornillado: 40 Nm.



5. Extracción.



6. Instalación completada.



MANGUITO



COUPLER MANCHON UNIÃO



Referencia	DN	PN (bar)	L (mm)	H (mm)	Kg / Ud.	U/B	U/C	€/Ud
PPC.M20	20	16	84	44,0	0,048	10	360	1,799
PPC.M25	25	16	98	52,0	0,083	10	210	2,168
PPC.M32	32	16	113	62,0	0,132	10	130	3,118
PPC.M40	40	16	131	72,0	0,184	10	80	4,767
PPC.M50	50	16	166	86,0	0,332	1	50	7,434
PPC.M63	63	16	205	104,0	0,538	1	28	12,319
PPC.M75	75	10	232	131,0	0,831	1	16	21,063
PPC.M90	90	10	257	154,0	1,248	1	8	32,277
PPC.M110	110	10	299	183,0	2,132	1	5	74,730

■ MANGUITO REDUCIDO

REDUCING COUPLER MANCHON RÉDUIT UNIÃO REDUÇÃO





Referencia	DN	PN (bar)	L (mm)	H (mm)	OD2 (mm)	Kg/Ud.	U/B	U/C	€/Ud
PPC.MRD2520	25 x 20	16	98	52,0	47,0	0,067	10	260	2,057
PPC.MRD3225	32 x 25	16	111	62,0	55,5	0,112	10	150	2,859
PPC.MRD4032	40 x 32	16	129	72,0	65,6	0,166	10	90	4,307
PPC.MRD5040	50 x 40	16	157	86,0	80,0	0,268	1	60	6,866
PPC.MRD6350	63 x 50	16	195	105,0	94,0	0,455	1	30	10,541
PPC.MRD7563	75 x 63	10	213	131,0	112,0	0,712	1	18	18,315
PPC.MRD9075	90 x 75	10	245	154,0	132,0	1,063	1	10	28,717
PPC.MRD11090	110 x 90	10	280	191,0	151,0	1,740	1	6	50,461



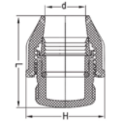
TAPÓN



END CAP BOUCHON TAMPÃO

Referencia	DN	PN (bar)	L (mm)	H (mm)	Kg / Ud.	U/B	U/C	€/Ud
PPC.TAP20	20	16	49	44,0	0,029	10	680	1,419
PPC.TAP25	25	16	55	52,0	0,047	10	390	1,711
PPC.TAP32	32	16	63	62,0	0,075	10	240	2,086
PPC.TAP40	40	16	70	72,0	0,105	10	160	3,331
PPC.TAP50	50	16	89	87,0	0,187	1	84	4,854
PPC.TAP63	63	16	112	105,0	0,303	1	56	7,442
PPC.TAP75	75	10	127	131,0	0,466	1	28	16,533
PPC.TAP90	90	10	139	154,0	0,702	1	16	22,944
PPC.TAP110	110	10	159	182,0	1,208	1	10	35,255





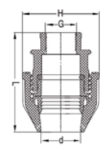
ENLACE ROSCA HEMBRA



FEMALE THREADED ADAPTOR MANCHON FEMELLE UNIÃO ROSCA FÊMEA

Referencia	DN	PN (bar)	L(mm)	H (mm)	Kg / Ud.	U/B	U/C	€/Ud
				` '				
PPC.MRH2012	20 x 1/2"	16	59	44,0	0,031	10	600	1,274
PPC.MRH2034	20 x 3/4"	16	59	44,0	0,032	10	560	1,429
PPC.MRH2512	25 x 1/2"	16	60	52,0	0,047	10	370	1,529
PPC.MRH2534	25 x 3/4"	16	66	52,0	0,049	10	360	1,540
PPC.MRH251	25 x 1"	16	69	52,0	0,053	10	330	1,611
PPC.MRH3234	32 x 3/4"	16	76	62,0	0,077	10	220	2,108
PPC.MRH321	32 x 1"	16	78	62,0	0,079	10	210	2,121
PPC.MRH401	40 x 1"	16	88	72,0	0,109	10	130	3,159
PPC.MRH40114	40 x 1 1/4"	16	88	72,0	0,112	10	130	3,159
PPC.MRH50112	50 x 11/2	16	109	86,0	0,200	1	80	4,604
PPC.MRH632	63 x 2"	16	137	104,0	0,305	1	42	7,485
PPC.MRH752	75 x 2"	10	150	131,0	0,481	1	27	14,179
PPC.MRH75212	75 x 2 1/2"	10	160	131,0	0,496	1	27	14,258
PPC.MRH903	90 x 3"	10	182	154,0	0,775	1	14	22,271
PPC.MRH1104	110 x 4"	10	192	183,0	1,264	1	8	35,089



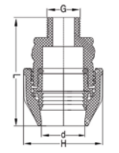




ENLACE ROSCA MACHO



MALE THREADED ADAPTOR MANCHON MÂLE UNIÃO ROSCA MACHO



Referencia	DN	PN (bar)	L (mm)	H (mm)	Kg/Ud.	U/B	U/C	€/Ud
PPC.ERM2012	20 x 1/2"	16	60	44,0	0,028	10	600	1,153
PPC.ERM2034	20 x 3/4"	16	57	44,0	0,030	10	600	1,257
PPC.ERM2512	25 x 1/2"	16	65	52,0	0,046	10	380	1,343
PPC.ERM2534	25 x 3/4"	16	67	52,0	0,047	10	380	1,356
PPC.ERM251	25 x 1"	16	70	52,0	0,048	10	340	1,398
PPC.ERM3234	32 x 3/4"	16	78	62,0	0,075	10	240	1,890
PPC.ERM321	32 x 1"	16	79	62,0	0,076	10	220	1,923
PPC.ERM32114	32 x 1 1/4"	16	83	62,0	0,078	10	200	1,936
PPC.ERM401	40 x 1"	16	88	72,0	0,107	10	140	2,805
PPC.ERM40114	40 x 1 1/4"	16	91	72,0	O,111	10	140	2,805
PPC.ERM40112	40 x 1 1/2"	16	95	72,0	0,113	10	140	3,171
PPC.ERM50112	50 x 1 1/2"	16	114	86,0	0,186	1	80	4,604
PPC.ERM632	63 x 2"	16	134	104,0	0,307	1	46	7,458
PPC.ERM752	75 x 2"	10	148	131,0	0,480	1	27	13,581
PPC.ERM75212	75 x 2 1/2"	10	156	131,0	0,492	1	27	13,943
PPC.ERM903	90 x 3"	10	172	154,0	0,735	1	14	21,478
PPC.ERM1104	110 x 4"	10	190	181,0	1,184	1	10	36,003

CODO 90°



ELBOW 90° COUDE 90° CURVA 90°



Referencia	DN	PN (bar)	L (mm)	H (mm)	Kg/Ud.	U/B	U/C	€/Ud
PPC.C9020	20	16	78	78,0	0,053	10	330	1,927
PPC.C9025	25	16	88	88,0	0,086	10	200	2,318
PPC.C9032	32	16	109	109,0	0,145	10	110	3,284
PPC.C9040	40	16	122	122,0	0,203	10	80	5,145
PPC.C9050	50	16	154	154,0	0,367	1	40	8,549
PPC.C9063	63	16	186	186,0	0,588	1	20	14,086
PPC.C9075	75	10	230	230,0	0,959	1	10	23,479
PPC.C9090	90	10	261	261,0	1,488	1	6	36,924
PPC.C90110	110	10	317	317,0	2,535	1	3	70,617

DN: mm • U/B: Unidades por bolsa • U/C: Unidades por caja



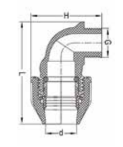
CODO ROSCA MACHO 90°



MALE THREADED ELBOW 90° COUDE MÂLE 90° CURVA ROSCA MACHO 90°

Referencia	DN	PN (bar)	L (mm)	H (mm)	Kg/Ud.	U/B	U/C	€/Ud
PPC.CRM2012	20 x 1/2"	16	70	62	0,032	10	520	1,466
PPC.CRM2534	25 x 3/4"	16	78	68	0,052	10	320	1,777
PPC.CRM3234	32 x 3/4"	16	95	80	0,089	10	190	2,297
PPC.CRM321	32 x 1"	16	95	82	0,086	10	190	2,297
PPC.CRM40114	40 x 1 1/4"	16	111	100	0,133	10	110	4,158
PPC.CRM50112	50 x 1 1/2"	16	143	118	0,225	1	65	6,996
PPC.CRM632	63 x 2"	16	169	139	0,355	1	40	11,700
PPC.CRM75212	75 x 2 1/2"	10	209	157	0,595	1	15	19,890
PPC.CRM903	90 x 3"	10	237	204	0,970	1	10	29,960
PPC.CRM1104	110 x 4"	10	290	220	1,615	1	6	50,245





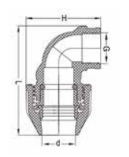
CODO ROSCA HEMBRA 90°



FEMALE THREADED ELBOW 90° COUDE FEMELLE 90° CURVA ROSCA FÊMEA 90°

Referencia	DN	PN (bar)	L (mm)	H (mm)	Kg/Ud.	U/B	U/C	€/Ud
PPC.CRH2012	20 x 1/2"	16	74	72	0,033	10	500	1,646
PPC.CRH2512	25 x 1/2"	16	82	60	0,054	10	310	1,763
PPC.CRH2534	25 x 3/4"	16	82	62	0,056	10	300	2,038
PPC.CRH3234	32 x 3/4"	16	102	76	0,095	10	180	2,410
PPC.CRH321	32 x 1"	16	100	80	0,093	10	160	2,463
PPC.CRH401	40 x 1"	16	117	96	0,149	10	100	3,907
PPC.CRH40114	40 x 1 1/4"	16	117	95	0,144	10	100	3,907
PPC.CRH50112	50 x 1 1/2"	16	145	111	0,256	1	60	8,316
PPC.CRH632	63 x 2"	16	179	132	0,410	1	32	11,978
PPC.CRH75212	75 x 2 1/2"	10	215	165	0,658	1	15	18,020
PPC.CRH903	90 x 3"	10	251	193	1,143	1	10	27,665
PPC.CRH1104	110 x 4"	10	294	219	1,748	1	6	48,109



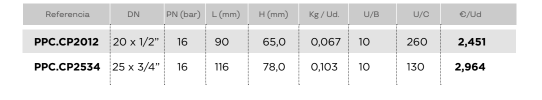


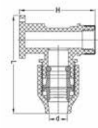


CODO PLACA GRIFO



PLATE ELBOW COUDE MURAL JOELHO C/ PATER







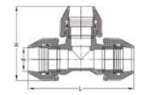
TE IGUAL



EQUAL TEE TÉ ÉGAL TÊ IGUAL

Referencia	DN	PN (bar)	L(mm)	H (mm)	Kg / Ud.	U/B	U/C	€/Ud
PPC.T20	20	16	113	79	0,077	10	190	2,841
PPC.T25	25	16	129	90	0,131	10	120	3,496
PPC.T32	32	16	154	109	0,208	10	70	4,712
PPC.T40	40	16	172	122	0,300	8	40	7,511
PPC.T50	50	16	223	154	0,519	1	27	12,474
PPC.T63	63	16	275	189	0,862	1	15	20,081
PPC.T75	75	10	323	228	1,408	1	7	32,082
PPC.T90	90	10	260	260	2,115	1	5	51,245
PPC.T110	110	10	450	225	3,785	1	2	103,691





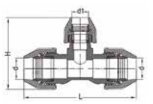
TE REDUCIDA



REDUCING TEE TÉ RÉDUITE TÊ REDUZIDO

Referencia	DN	PN (bar)	L (mm)	H (mm)	Kg / Ud.	U/B	U/C	€/Ud
PPC.TRC2520	25 x 20 x 25	16	120	80	0,113	10	140	3,223
PPC.TRC3225	32 x 25 x 32	16	156	99	0,182	10	80	4,998
PPC.TRC4032	40 x 32 x 40	16	175	122	0,272	8	48	7,836
PPC.TRC5040	50 x 40 x 50	16	223	139	0,461	1	27	13,862
PPC.TRC6350	63 x 50 x 63	16	279	171	0,759	1	17	21,544
PPC.TRC7563	75 x 63 x 75	10	312	200	1,225	1	9	32,204
PPC.TRC9075	90 x 75 x 90	10	366	250	2,006	1	4	52,619
PPC.TRC11090	110 x 90 x 110	10	445	300	3,325	1	3	95,073



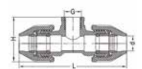




TE ROSCA HEMBRA



FEMALE THREADED TEE TÉ FEMELLE TÊ ROSCA FÊMEA

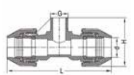


Referencia	DN	PN (bar)	L(mm)	H (mm)	Kg / Ud.	U/B	U/C	€/Ud
PPC.TRH2012	20 x 1/2"	16	113	54	0,058	10	280	2,085
PPC.TRH2512	25 x 1/2"	16	113	65	0,098	10	170	2,699
PPC.TRH2534	25 x 3/4"	16	126	65	0,097	10	160	2,573
PPC.TRH3234	32 x 3/4"	16	156	76	0,164	10	100	3,849
PPC.TRH321	32 x 1"	16	154	83	0,167	10	90	3,643
PPC.TRH40114	40 x 1 1/4"	16	175	95	0,240	10	60	5,867
PPC.TRH50112	50 x 1 1/2"	16	219	110	0,418	1	35	10,398
PPC.TRH632	63 x 2"	16	276	130	0,672	1	18	17,297
PPC.TRH75212	75 x 2 1/2"	10	312	158	1,106	1	9	25,459
PPC.TRH903	90 x 3"	10	365	195	1,728	1	6	41,747
PPC.TRH1104	110 x 4"	10	450	215	2,923	1	4	76,234

TE ROSCA MACHO



MALE THREADED TEE TÉ MÂLE TÊ ROSCA MACHO



Referencia	DN	PN (bar)	L (mm)	H (mm)	Kg / Ud.	U/B	U/C	€/Ud
PPC.TRM2012	20 x 1/2"	16	113	60,0	0,058	10	250	1,906
PPC.TRM2534	25 x 3/4"	16	127	70,0	0,096	10	160	2,770
PPC.TRM321	32 x 1"	16	153	83,0	0,151	10	90	4,065



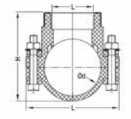
COLLARÍN



CLAMP SADDLE COLLIER COLARINHO

Referencia	DN	PN (bar)	L (mm)	H (mm)	Kg / Ud.	U/B	U/C	€/Ud
PPC.MC2512	25 x 1/2"	10	66,0	49,0	0,056	10	320	1,844
PPC.MC2534	25 x 3/4"	10	66,0	52,0	0,054	10	320	1,844
PPC.MC3212	32 x 1/2"	10	69,0	61,0	0,066	10	300	2,515
PPC.MC3234	32 x 3/4"	10	69,0	63,0	0,068	10	300	2,515
PPC.MC321	32 x 1"	10	78,0	67,0	0,089	10	200	2,515
PPC.MC4012	40 x 1/2"	10	84,0	72,5	0,172	10	140	3,150
PPC.MC4034	40 x 3/4"	10	84,0	72,5	0,171	10	140	3,150
PPC.MC401	40 x 1"	10	84,0	76,0	0,177	10	140	3,150
PPC.MC5012	50 x 1/2"	10	94,0	83,0	0,184	5	120	3,248
PPC.MC5034	50 x 3/4"	10	94,0	83,0	0,182	5	120	3,248
PPC.MC501	50 x 1"	10	94,0	87,0	0,190	5	120	3,248
PPC.MC6312	63 x 1/2"	10	108,0	98,5	0,195	5	110	3,953
PPC.MC6334	63 x 3/4"	10	108,0	99,5	0,197	5	110	3,953
PPC.MC631	63 x 1"	10	108,0	102,5	0,203	5	100	3,953
PPC.MC63114	63 x 1 1/4"	10	108,0	107,0	0,245	4	80	3,953
PPC.MC751	75 x 1"	10	121,0	115,0	0,229	4	96	6,667
PPC.MC75112	75 x 1 1/2"	10	121,0	123,0	0,318	2	60	6,898
PPC.MC9034	90 x 3/4"	10	139,0	126,5	0,270	3	75	7,949
PPC.MC901	90 x 1"	10	139,0	130,0	0,266	3	75	7,949
PPC.MC90112	90 x 1 1/2"	10	139,0	137,0	0,355	1	48	7,949
PPC.MC902	90 x 2"	10	139,0	137,0	0,363	1	48	7,949
PPC.MC11034	110 x 3/4"	10	159,0	133,0	0,309	1	48	11,063
PPC.MC1101	110 x 1"	10	159,0	133,0	0,314	1	48	11,063

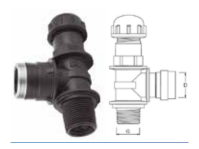




 $DN \le 63.2 Tornillos / DN > 63.4 Tornillos$



TOMA EN CARGA



TAPPING TEE PRISE EN CHARGE TOMADA EM CARGA

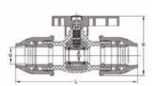


Referencia	DN	PN (bar)	L (mm)	OD (mm)	Kg/Ud.	U/B	U/C	€/Ud
PPC.TCT112	1" x 1/2"	16	150	32,3	0,214	10	25	19,984
PPC.TCT134	1" x 3/4"	16	150	37,3	0,222	10	25	19,984
PPC.TCT11	1" x 1"	16	150	47,0	0,229	10	25	19,984
PPC.TCT11412	11/4" x 1/2"	16	150	32,3	0,223	10	25	22,056
PPC.TCT11434	11/4" x 3/4"	16	150	37,3	0,229	10	25	22,056
PPC.TCT1141	1 1/4" x 1"	16	150	47,0	0,234	10	25	22,056
PPC.TC120	1" x 20	16	150	47,0	0,228	10	25	19,984
PPC.TC125	1" x 25	16	150	55,5	0,245	10	25	19,984
PPC.TC132	1" x 32	16	150	65,6	0,278	10	25	19,984
PPC.TC11420	1 1/4" x 20	16	150	47,0	0,238	10	25	22,056
PPC.TC11425	1 1/4" x 25	16	150	55,5	0,258	10	25	22,056
PPC.TC11432	11/4" x 32	16	150	65,6	0,283	10	25	22,056

VÁLVULA DE ESFERA



BALL VALVE ROBINET D'ARRET VÁLVULA DE ESFERA



Referencia	DN	PN (bar)	L (mm)	H (mm)	Kg / Ud.	U/B	U/C	€/Ud
PPC.VB20	20	16	133	90,0	0,076	10	200	3,724
PPC.VB25	25	16	150	104,0	0,126	10	120	9,442
PPC.VB32	32	16	175	115,0	0,206	10	80	10,412



TU VENTAJA, NUESTRO SERVICIO YOUR ADVANTAGE, OUR SERVICE A SUA VANTAGEM, O NOSO SERVIÇO VOTRE AVANTAGE, NOTRE SERVICE

Notas			



CERTIFICADOS

EGB Group posee los certificados de garantía para realizar cualquier tipo de instalación con la seguridad de estar trabajando con una empresa líder en su sector.



CONDICIONES GENERALES DE VENTA

PRECIOS

Los precios se entienden en nuestro almacén, repercutiendo el IVA y el transporte a cargo del comprador, salvo que se indique lo contrario.

PORTES

Los portes serán pagados para pedidos superiores a 600 € sin tubería y 900 € con tubería en España, 1000 € sin tubería y 1200 € con tubería en Portugal.

CONDICIONES DE PAGO

El plazo máximo de pago de nuestras facturas será de 60 días, debiendo efectuarse mediante giro aceptado u otra forma de pago mutuamente acordada. En caso de retrasarse el pago, los gastos de negociación de efectos o bien los intereses legales específicos correrán a cargo del comprador.

El impago a su vencimiento de cualquier efecto o recibo conllevará la inmediata suspensión de suministros y servicios.

TARIFA DE PRECIOS

EGB comunicará oportunamente a sus clientes cualquier cambio que se produzca en las tarifas de su catálogo.

TRANSPORTE

Las mercancías viajan siempre por cuenta y riesgo del comprador, aun en los casos de convenios especiales.

RECLAMACIONES

Las reclamaciones o defectos de fabricación deberán formularse dentro de los 15 días siguientes al de recepción de la mercancía, rechazándose las efectuadas después del plazo límite.

No se aceptará ninguna devolución de material sin antes existir la conformidad expresa mediante el número de boletín de devolución facilitado por nuestro Departamento Comercial.

Todas las devoluciones serán a portes pagados. El cargo por demérito en las devoluciones es del 15 %, y si estas estuviesen en mal estado su devolución no sería aceptada.

GARANTÍA

Nuestra garantía cubre única y exclusivamente la reposición del material o pieza defectuosa, una vez revisado y aceptado por nuestro Departamento Técnico dicho defecto. Cualquier manipulación indebida o utilización distinta para la que han sido concebidas anula automáticamente esta garantía.

LITIGIOS

En caso de litigio, ambas partes aceptan someter sus diferencias a los juzgados y tribunales de Girona. **EGB** se reserva la facultad de cambiar en todo o en parte el diseño y materiales de cualquiera de sus productos.



Av. Mas Vila, 130 Polígono Industrial Girona (Polingesa) 17457 Riudellots de la Selva (Girona) Tel. +34 972 59 68 55 • Fax +34 972 59 68 50

info@egbgroup.com www.egbgroup.com

TARIFA **2022/04**