

POLIBUTILENO TUBERÍAS Y ACCESORIOS



www.egbgroup.com

TARIFA **03/2019**



Contenido

VENTAJAS	2
CAMPOS DE APLICACIÓN	3
INSTRUCCIONES	3
TARIFA	5
CERTIFICADOS	18
CONDICIONES GENERALES DE VENTA	19

Más información

www.egbgroup.com

Ventajas

- **Rapidez y flexibilidad.** El tiempo de instalación puede reducirse hasta un 40 % comparado con otros sistemas. La tubería se instala con más facilidad debido a su flexibilidad y requiere menos accesorios. Pueden hacerse girar los accesorios. No es necesario ningún tipo de herramienta.
- **Tubo sin memoria.** Tubo sin memoria. Presentación en rollo del tubo PBP en diámetros 15, 22 y 28, todos ellos sin memoria térmica. De esta manera, una vez sacado el tubo del rollo se extiende en posición prácticamente rectilínea.
- **Resistencia al choque.** Debido a sus propiedades flexibles implica que un impacto accidental o aplastamiento no lo dañe fácilmente, consiguiendo así menos pérdidas.
- **Baja conductividad térmica.** Reduciendo las pérdidas de calor en las instalaciones de agua caliente y las condensaciones en las tuberías de agua fría.
- **Silencioso.** Gracias a la estructura del polibutileno se produce menos ruido mecánico a lo largo del recorrido de la tubería, eliminando el “efecto martillo” al ofrecer un sistema de funcionamiento mucho más silencioso.
- **Resistente a la corrosión.** Las propiedades anticorrosivas de la tubería PBP lo hacen resistente a aguas con PH agresivos y a agresiones interiores y exteriores (materiales de obra, electrólisis, par galvánico).
- **Ausencia de incrustaciones.** En su interior liso no se producen sedimentos en sus paredes, evitando la disminución de sección interior.
- **Capacidad hidráulica.** Por su reducido espesor permite un mayor caudal, sin variar su comportamiento a presión y temperatura.
- **Baja pérdida de carga.** Por su superficie lisa y uniforme y su sistema de unión que no reduce la sección útil de paso de agua.
- **Atóxico.** Las tuberías y accesorios PBP son completamente inocuos para el agua.
- **Reutilizable.** Los accesorios PBP son también completamente desmontables, siendo de gran ayuda durante la instalación.
- **Resistente al hielo.** Su elasticidad le confiere una excepcional resistencia al hielo que le permite soportar el aumento de volumen provocado por la congelación del agua.

Campos de aplicación

- Tuberías para sistemas térmicos de agua caliente y fría a presión.
- Sistemas de alcantarillado.
- Líneas de proceso de agua.
- Sistemas de calefacción.
- Reparaciones / sustituciones tuberías metálicas (cobre).

Instrucciones



1. Montaje

- Cortar el tubo con tijeras (nunca usar sierra de arco ya que puede dañar la tubería). El corte debe ser perpendicular al eje del tubo, utilizando como referencia las muescas de marcateje de la tubería; que indican la profundidad de inserción de la tubería en la pieza.

No utilizar tubería rayada.

En la maniobra de corte con tijeras, haga girar la tubería manteniendo la presión ejercida en las tijeras hasta que se separe.

- Comprobar que no existen rebabas en el extremo de la tubería e insertar un casquillo de acero inoxidable PBP en la tubería.
- Lubricar ligeramente el extremo del tubo o el interior de la pieza con el lubricante PBP con el fin de facilitar la conexión del tubo con la pieza.
- Sostenga la tubería y el accesorio horizontalmente y empuje ésta hasta el fondo del accesorio (las muescas de marcateje de la tubería indican la profundidad de inserción. Si no es posible utilizar estas marcas se recomienda marcar la profundidad de inserción sobre

el tubo). La tubería debe penetrar hasta el tope del accesorio.

La profundidad correcta de inserción se puede tener poniendo la tubería en el accesorio o indicándolo con una regla.

- Tire fuertemente de la tubería en sentido contrario para asegurar que el anillo de retención ha actuado.

Atención:

- 1 Una vez realizada la unión nunca debe ser manipulado el anillo de retención, ni reutilizado, ni modificado.
- 2 En las tuberías en rollo deberá cortarse el embalaje por la parte interior del mismo, sin dañar en ningún caso el tubo, procediendo a desenrollarlo de dentro hacia fuera. De este modo el resto de tubería quedará protegida y enrollada en el mismo embalaje.

2.

Desmontaje

- Desenrosque la tuerca de la pieza y retire la tubería del cuerpo del accesorio (debe asegurarse de que todas las entradas de agua a la conexión han sido correctamente desconectadas antes de quitar la tuerca).
- Retire la junta, el aro distanciador y la tuerca; deseche el anillo de retención. En ningún caso reutilice el anillo de retención usado.
- Montar nuevamente los componentes del accesorio en el orden correcto (anillo retención, aro distanciador, junta y tuerca para pieza).
- Será necesario un nuevo anillo de retención y la pieza ya estará lista para ser montada.

3.

Prueba hidráulica

Se deben comprobar todas las instalaciones hidrostáticamente. Antes de proceder se debe desconectar cualquier dispositivo o elemento que no resista o pueda dañarse con la comprobación de presión.

Para establecer el procedimiento nos remitimos al manual editado por ASETUB, que referido a la prueba de estanqueidad en las tuberías de polibutileno establece:

- Llenar de agua y purgar la instalación para evitar cualquier cámara de aire.
- Prueba inicial de estanqueidad. Situando el sistema a una presión de 1 bar durante al menos 15 minutos comprobando visualmente que no existen fugas.

- Recuerde no utilizar tubería arañada y/o rayada (deberá cortar el tramo de tubería sobre el que se ha realizado la inserción).

Atención:

- 1 La tubería debe girarse mientras se corta.
- 2 Para volver a montar un accesorio, colocar por este orden sobre el cuerpo de la pieza: anillo de retención, aro distanciador, junta tórica y tuerca roscada.
- 3 Compruebe que el anillo de retención no se ha utilizado nunca.
- 4 Ahora el accesorio está listo para utilizar.

- Prueba de resistencia mecánica y estanqueidad. Elevar la presión hasta 1,5 veces la presión de trabajo de la instalación y mantener esta durante 30 minutos, realizando una inspección visual. Si la presión se mantiene o excede será señal de que el sistema es estanco; si, por el contrario, baja, será señal de fuga.

Atención:

- 1 Comprobar con presiones altas (por encima de 20 bar) y mantenerlas durante tiempo evita la detección de fugas y es perjudicial para el sistema.

TUBO EN BARRA

Referencia	DN x ESP. (mm)	L (m)	U/B	m/B	€/m
PBP.TB1558	15 x 1.7	5,8	20	116	1,906
PBP.TB1658	16 x 1.8	5,8	20	116	2,008
PBP.TB2258	22 x 2.0	5,8	10	58	3,221
PBP.TB2558	25 x 2.3	5,8	10	58	3,879
PBP.TB2858	28 x 2.5	5,8	5	29	4,821
PBP.TB1503	15 x 1.7	3,0	20	60	2,030
PBP.TB2203	22 x 2.0	3,0	10	30	3,301



TUBO EN ROLLO

Referencia	DN x ESP. (mm)	L (m)	U/B	m/B	€/m
PBP.TR1500	15 x 1.7	100	1	100	1,849
PBP.TR1550	15 x 1.7	50	1	50	1,894
PBP.TR1525	15 x 1.7	25	1	25	1,894
PBP.TR1600	16 x 1.8	100	1	100	1,951
PBP.TR1650	16 x 1.8	50	1	50	1,985
PBP.TR2250	22 x 2.0	50	1	50	3,221
PBP.TR2225	22 x 2.0	25	1	25	3,221
PBP.TR2550	25 x 2.3	50	1	50	3,902
PBP.TR2825	28 x 2.5	25	1	25	4,809



MANGUITO

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.M15	15	10	140	1,637
PBP.M16	16	10	140	1,685
PBP.M22	22	5	90	2,058
PBP.M25	25	5	60	2,431
PBP.M28	28	5	45	3,069



REDUCCIÓN HH

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.RH2215	22-15	10	120	2,443
PBP.RH2216	22-16	10	120	2,515



REDUCCIÓN MH

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.RM2215	22-15	10	150	1,947
PBP.RM2216	22-16	10	150	2,038
PBP.RM2522	25-22	10	160	4,701
PBP.RM2822	28-22	10	100	2,673



CODO

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.C15	15	10	140	2,022
PBP.C16	16	10	140	2,130
PBP.C22	22	10	80	2,563
PBP.C25	25	10	50	3,057
PBP.C28	28	5	40	3,670



TE IGUAL

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.T15	15	10	80	2,948
PBP.T16	16	10	80	3,057
PBP.T22	22	10	50	3,718
PBP.T25	25	5	30	4,380
PBP.T28	28	5	25	4,826



TE REDUCCIÓN CENTRAL

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.TRC2215	22-15-22	5	50	3,682
PBP.TRC2216	22-16-22	5	50	3,706
PBP.TRC2522	25-22-25	10	50	9,347
PBP.TRC2815	28-15-28	5	30	4,777
PBP.TRC2816	28-16-28	5	30	4,777
PBP.TRC2822	28-22-28	5	30	4,777



TE REDUCCIÓN LATERAL

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.TRL2215	22-22-15	5	50	3,682
PBP.TRL2216	22-22-16	5	50	3,706



TE DOBLE REDUCCIÓN

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.TDR2215	22-15-15	5	70	3,682
PBP.TDR2216	22-16-16	5	70	3,706



COLECTOR 4 TOMAS

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.C42215	22-4 x (15)-22	5	20	9,290
PBP.C42216	22-4 x (16)-22	5	20	9,531



COLECTOR 22-15-15-22

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.COLIGU15	22-2 x (15)-22	5	30	5,074
PBP.COLIGU16	22-2 x (16)-22	5	30	5,223



TAPÓN

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.TAP15	15	10	300	1,516
PBP.TAP16	16	10	300	1,565
PBP.TAP22	22	10	180	1,985



TAPÓN INSERCIÓN

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.TAPI15	15	100	2500	0,457
PBP.TAPI16	16	100	2500	0,481
PBP.TAPI22	22	100	1800	0,494
PBP.TAPI28	28	30	800	0,746



CASQUILLO METÁLICO

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.CQ15	15	50	1500	0,296
PBP.CQ16	16	50	1500	0,318
PBP.CQ22	22	50	800	0,365
PBP.CQ25	25	50	550	0,670
PBP.CQ28	28	50	400	0,743



CASQUILLO PLÁSTICO

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.CQ15P	15	50	1500	0,189
PBP.CQ16P	16	50	1500	0,212
PBP.CQ22P	22	50	700	0,236



MANGUITO ROSCA HEMBRA

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.MR1512	15 x 1/2"	10	60	4,284
PBP.MR1612	16 x 1/2"	10	40	4,513
PBP.MR2212	22 x 1/2"	10	40	5,223
PBP.MR2234	22 x 3/4"	5	40	5,151
PBP.MR2534	25 x 3/4"	5	20	6,041
PBP.MR2834	28 x 3/4"	5	20	7,328
PBP.MR2801	28 x 1"	5	20	6,919



ENTRONQUE ROSCA MACHO

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.ER1512	15 x 1/2"	10	80	3,706
PBP.ER1612	16 x 1/2"	10	50	3,899
PBP.ER2212	22 x 1/2"	10	40	4,548
PBP.ER2234	22 x 3/4"	10	50	4,556
PBP.ER2534	25 x 3/4"	5	20	6,088
PBP.ER2834	28 x 3/4"	5	25	7,052
PBP.ER2801	28 x 1"	5	25	7,003



MANGUITO ROSCA HEMBRA MÓVIL

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.MM1512	15 x 1/2"	10	100	6,727
PBP.MM1612	16 x 1/2"	10	100	6,943
PBP.MM2234	22 x 3/4"	10	70	7,293



CODO FIJACIÓN ROSCA HEMBRA LARGO

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.CFL1512	15 x 1/2"	10	50	5,788



CODO FIJACIÓN ROSCA HEMBRA

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.CF1512	15 x 1/2"	10	50	5,175
PBP.CF1612	16 x 1/2"	10	30	5,343
PBP.CF2212	22 x 1/2"	10	40	6,270



CODO ROSCA HEMBRA

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.CR1512	15 x 1/2"	10	50	4,717
PBP.CR1612	16 x 1/2"	10	30	5,079
PBP.CR2212	22 x 1/2"	10	40	5,691
PBP.CR2234	22 x 3/4"	5	30	5,824
PBP.CR2534	25 x 3/4"	5	15	9,146
PBP.CR2801	28 x 1"	5	10	10,794



CODO PLACA

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.CP1512	15 x 1/2"	10	40	5,711
PBP.CP1612	16 x 1/2"	5	20	5,869
PBP.CP2212	22 x 1/2"	5	30	7,534



CODO ROSCA HEMBRA MÓVIL

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.CM1512	15 x 1/2"	10	100	7,293
PBP.CM1612	16 x 1/2"	10	100	7,509



TE ROSCA HEMBRA

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.TR1512	15 x 1/2"	10	30	6,438
PBP.TR1612	16 x 1/2"	5	20	6,642
PBP.TR2212	22 x 1/2"	5	15	7,371



CODO METÁLICO EXTRAÍBLE

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.CE1512	15 x 1/2"	1	25	6,883
PBP.CE2212	22 x 1/2"	1	15	9,315



ENTRONQUE TRANS. S/PIEZA ROSCA MACHO

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.ET1512	15 x 1/2"	10	50	2,815
PBP.ET1612	16 x 1/2"	10	50	3,285
PBP.ET2234	22 x 3/4"	10	40	4,441



MANGUITO TRANS. S/PIEZA ROSCA HEMBRA

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.MT1512	15 x 1/2"	10	40	3,519
PBP.MT1612	16 x 1/2"	10	40	3,650
PBP.MT2234	22 x 3/4"	10	30	4,441



VÁLVULA BOLA

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.VB15	15	5	15	12,370
PBP.VB16	16	5	15	14,092
PBP.VB22	22	5	10	16,943
PBP.VB25	25	5	10	18,833



VÁLVULA BOLA METÁLICA EMPOTRAR

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.VE15	15	1	20	11,904
PBP.VE16	16	1	20	12,053
PBP.VE22	22	1	15	13,713
PBP.VE25	25	1	15	19,460
PBP.VE28 *	28	1	8	60,623



ALARGADOR PARA VÁLVULA DE EMPOTRAR

Referencia	Descripción	U/B	€/Unid.
PBP.ALARG1525	Para válvulas de Ø 15-25 mm	1	2,022



REG. MANETA PARA VÁLV. DE EMPOTRAR C/FLORÓN

Referencia	Descripción	U/B	U/C	€/Unid.
RM	Para válvulas de Ø 15-25 mm	1	50	6,182



REG. POMO PARA VÁLV. DE EMPOTRAR C/FLORÓN

Referencia	Descripción	U/B	U/C	€/Unid.
RP	Para válvulas de Ø 15-25 mm	1	50	5,367



REG. OCULTA PARA VÁLV. DE EMPOTRAR C/FLORÓN

Referencia	Descripción	U/B	U/C	€/Unid.
RO	Para válvulas de Ø 15-25 mm	1	50	4,777



* El precio incluye regulación maneta.

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

COLECTOR METÁLICO 3 TOMAS 15x3/4"

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.CMET3F	15 x 3/4" Fria	1	8	27,881
PBP.CMET3C	15 x 3/4" Caliente	1	8	27,881



COLECTOR METÁLICO 2 TOMAS 15x3/4"

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.CMET2F	15 x 3/4" Fria	1	8	19,362
PBP.CMET2C	15 x 3/4" Caliente	1	8	19,362



VÁLVULA DE COMPUERTA

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.VC15	15	1	20	14,849
PBP.VC22	22	1	15	17,689



REG. POMO PARA VÁLV. COMPUERTA C/ FLORÓN

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.RPVC1522	15-22	1	50	5,367



REG. OCULTA PARA VÁLV. COMPUERTA C/ FLORÓN

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.ROVC1522	15-22	1	50	4,777



JUNTA

Referencia	DN	U/B	€/Unid.
PBP.JT15	15	50	0,200
PBP.JT16	16	50	0,212
PBP.JT22	22	50	0,236
PBP.JT25	25	50	0,271
PBP.JT28	28	50	0,296



ANILLO RETENCIÓN

Referencia	DN	U/B	€/Unid.
PBP.AR15	15	50	0,200
PBP.AR16	16	50	0,212
PBP.AR22	22	50	0,236
PBP.AR25	25	50	0,296
PBP.AR28	28	50	0,354



ARO DISTANCIADOR

Referencia	DN	U/B	€/Unid.
PBP.ARO15	15	100	0,129
PBP.ARO16	16	100	0,142
PBP.ARO22	22	100	0,165
PBP.ARO25	25	100	0,189
PBP.ARO28	28	100	0,212



HEMBRA PARA CONEXIÓN

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.TR15	15	500	500	0,470
PBP.TR16	16	500	500	0,529
PBP.TR22	22	300	300	0,758
PBP.TR25	25	200	200	0,794
PBP.TR28	28	120	120	0,879



DISTANCIADOR CON TORNILLOS

Referencia	€/Unid.
PBP.DT	0,566



ABRAZADERA SIMPLE CON TACO

Referencia	DN	U/B	€/Bolsa
PBP.AS15/16	15-16	100	24,435
PBP.AS22	22	100	26,963
PBP.AS25	25	100	28,647
PBP.AS28	28	50	17,694



ABRAZADERA DOBLE CON TACO

Referencia	DN	U/B	€/Bolsa
PBP.AD15/16	15-16	100	31,498
PBP.AD22	22	50	18,537
PBP.AD25	25	50	20,222
PBP.AD28	28	50	25,698



ABRAZADERA CIERRE NYLON

Referencia	DN	U/B	€/Bolsa
PBP.ACN15	15	100	19,815
PBP.ACN16	16	100	20,273
PBP.ACN22	22	100	24,740
PBP.ACN25	25	100	27,031
PBP.ACN28	28	50	16,837
PBP.ACN32	32	25	9,736
PBP.ACN40	40	25	13,287
PBP.ACN50	50	25	18,097



ABRAZADERA CLICK

Referencia	DN	U/B	€/Bolsa
PBP.AC15	15	100	16,952
PBP.AC2022	20-22	100	22,221
PBP.AC25	25	100	27,489
PBP.AC28	28	50	15,348



ABRAZADERA CLIP ESPECIAL ALTAS TEMP.

Referencia	DN	U/B	€/Bolsa
PBP.ACAT1415	14-15	100	24,062
PBP.ACAT1618	16-18	100	29,472
PBP.ACAT2022	20-22	100	30,926
PBP.ACAT28	28	50	19,783



TIJERAS CORTATUBOS

Referencia	DN	U/B	U/C	€/Unid.
PBP.TISPF	15-28	1	30	25,656



LUBRICANTE 50 g

Referencia	€/Unid.
PBP.LUB	6,666





KIT TUBERÍAS PB

Referencia	Descripción	U/B	€/m
Kit tubería en barra			
KPBP.TB1503	Tubo en barra Ø 15 mm x 3 m	20	2,061
KPBP.TB2203	Tubo en barra Ø 22 mm x 3 m	10	3,338
Kit tubería en rollo			
PBP.TR1500	Tubo en rollo Ø 15 mm x 100 m	1	1,849
PBP.TR1550	Tubo en rollo Ø 15 mm x 50 m	1	1,894
PBP.TR1525	Tubo en rollo Ø 15 mm x 25 m	1	1,894
PBP.TR2250	Tubo en rollo Ø 22 mm x 50 m	1	3,221
PBP.TR2225	Tubo en rollo Ø 22 mm x 25 m	1	3,221

KIT ACCESORIOS PB

Referencia	Descripción	U/B	€/Kit
Kit manguito + 2 casquillos x unidad			
KPBP.M15	Manguito Ø 15 mm	20	2,347
KPBP.M22	Manguito Ø 22 mm	20	2,863
Kit reducción hembra/hembra + 2 casquillos x unidad			
KPBP.RH2215	Reducción H/H Ø 22-15	20	3,201
Kit reducción macho/hembra + 1 casquillo x unidad			
KPBP.RM2215	Reducción M/H Ø 22-15	20	2,334
Kit codo + 2 casquillos x unidad			
KPBP.C15	Codo Ø 15 mm	20	2,743
KPBP.C22	Codo Ø 22 mm	20	3,381
Kit Te igual + 3 casquillos x unidad			
KPBP.T15	Te igual Ø 15 mm	20	3,838
KPBP.T22	Te igual Ø 22 mm	20	4,753
Kit Te reducción central + 3 casquillos x unidad			
KPBP.TRC2215	Te reducción central Ø 22-15-22	20	4,669
Kit Te reducción lateral + 3 casquillos x unidad			
KPBP.TRL2215	Te reducción lateral Ø 22-22-15	20	4,669
Kit Te doble reducción + 3 casquillos x unidad			
KPBP.TDR2215	Te doble reducción Ø 22-15-15	20	4,621
Kit colectores			
KPBP.COLIGU15	Col. Ø 22-2 x (15) -22 + 3 casquillos	10	5,860
KPBP.C42215	Col. Ø 22-4 x (15) -22 + 5 casquillos	10	10,578

KIT ACCESORIOS PB

Referencia	Descripción	U/B	€/Kit
Kit casquillos (kit = 5 unidades)			
KPBP.CQ15P	Casquillo plástico Ø 15 mm	20	1,239
KPBP.CQ22P	Casquillo Plástico Ø 22 mm	20	1,492
Kit tapones + 1 casquillo x unidad			
KPBP.TAP15	Tapón hembra Ø 15 mm	20	2,058
KPBP.TAP22	Tapón hembra Ø 22 mm	20	2,347

KIT ACCESORIOS DE TRANSICIÓN PB

Referencia	Descripción	U/B	€/Kit
Kit manguito rosca hembra + 1 casquillo x unidad			
KPBP.MR1512	Manguito rosca H Ø 15 x 1/2"	20	4,850
KPBP.MR2212	Manguito rosca H Ø 22 x 1/2"	20	5,836
KPBP.MR2234	Manguito rosca H Ø 22 x 3/4"	20	5,752
Kit entronque rosca macho + 1 casquillo x unidad			
KPBP.ER1512	Entronque rosca M Ø 15 x 1/2"	20	4,260
KPBP.ER2212	Entronque rosca M Ø 22 x 1/2"	20	5,162
KPBP.ER2234	Entronque rosca M Ø 22 x 3/4"	20	5,114
Kit codo rosca hembra + 1 casquillo x unidad			
KPBP.CR1512	Codo rosca H Ø 15 x 1/2"	20	5,271
KPBP.CR2212	Codo rosca H Ø 22 x 1/2"	20	6,246
KPBP.CR2234	Codo rosca H Ø 22 x 3/4"	20	6,438
Kit codo fijación rosca hembra + 1 casquillo x unidad			
KPBP.CF1512	Codo fijación R H Ø 15 x 1/2"	20	5,728
KPBP.CF2212	Codo fijación R H Ø 22 x 1/2"	20	6,871
Kit codo placa + 1 casquillo x unidad			
KPBP.CP1512	Codo placa Ø 15 x 1/2"	20	6,209
KPBP.CP2212	Codo placa Ø 22 x 1/2"	20	8,075
Kit Te rosca hembra + 2 casquillos x unidad			
KPBP.TR1512	Te rosca H Ø 15 x 1/2"	20	7,172
KPBP.TR2212	Te rosca H Ø 22 x 1/2"	20	8,002
Kit entronque transición sobre rosca macho			
KPBP.ET1512	Entronq. transic. R M Ø 15 x 1/2"	20	3,201
KPBP.ET2234	Entronq. transic. R M Ø 22 x 3/4"	20	4,826

KIT ACCESORIOS DE TRANSICIÓN PB

Referencia	Descripción	U/B	€/Kit
Kit manguito transición sobre rosca hembra			
KPBP.MT1512	Mang. transic. R H Ø 15 x 1/2"	20	3,557
KPBP.MT2234	Mang. transic. R H Ø 22 x 3/4"	20	4,826
Kit codo metálico extraíble + 1 casquillo x unidad			
KPBP.CE1512	Codo met. extr. Ø 15 x 1/2"	10	7,040
KPBP.CE2212	Codo met. extr. Ø 22 x 1/2"	10	9,651

KIT VALVULERÍA PB

Referencia	Descripción	U/B	€/Kit
Kit válvula bola + 2 casquillos por unidad			
KPBP.VB15	Válvula bola Ø 15 mm	10	13,117
KPBP.VB22	Válvula bola Ø 22 mm	10	17,786
Kit válvula bola metálica empotrar + 2 casquillos por unidad			
KPBP.VE15	Válv. bola met. emp. Ø 15 mm	10	12,311
KPBP.VE22	Válv. bola met. emp. Ø 22 mm	10	14,164
Kit regulación maneta con florón			
KPBP.RM	Reg. man. + florón p/ válvulas Ø 15-25 mm	10	6,366
Kit regulación pomo con florón			
KPBP.RP	Reg. pomo + florón p/ válvulas Ø 15-25 mm	10	5,740
Kit regulación oculta con florón			
KPBP.RO	Reg. oculta + florón p/ válvulas Ø 15-25 mm	10	5,138

KIT REPUESTOS Y COMPLEMENTOS PB

Referencia	Descripción	U/B	€/Kit
Kit juntas (kit = 5 unidades)			
KPBP.JT15	Junta tórica Ø 15 mm	20	1,348
KPBP.JT22	Junta tórica Ø 22 mm	20	1,541
Kit anillo retención (kit = 5 unidades)			
KPBP.AR15	Anillo de retención Ø 15 mm	20	1,348
KPBP.AR22	Anillo de retención Ø 22 mm	20	1,541
Kit aro distanciador (kit = 5 unidades)			
KPBP.ARO15	Aro distanciador Ø 15 mm	20	0,962
KPBP.ARO22	Aro distanciador Ø 22 mm	20	1,156
Kit tijeras cortatubos			
KPBP.TISPF	Tijeras "profesional" para Ø 15-28 mm	10	26,016
Kit abrazaderas con taco (kit = 5 unidades)			
KPBP.AS15	Abrazadera simple con taco Ø 15 mm	20	2,082
KPBP.AS22	Abrazadera simple con taco Ø 22 mm	20	2,347
KPBP.AD15	Abrazadera doble con taco Ø 15 mm	20	2,467
KPBP.AD22	Abrazadera doble con taco Ø 22 mm	20	2,863
Kit lubricante			
KPBP.LUB	Lubricante envase 50 g	20	7,028
Kit distanciador con tornillos			
KPBP.DT	Distanciador + 2 tornillos 5 mm	25	0,927

Notas

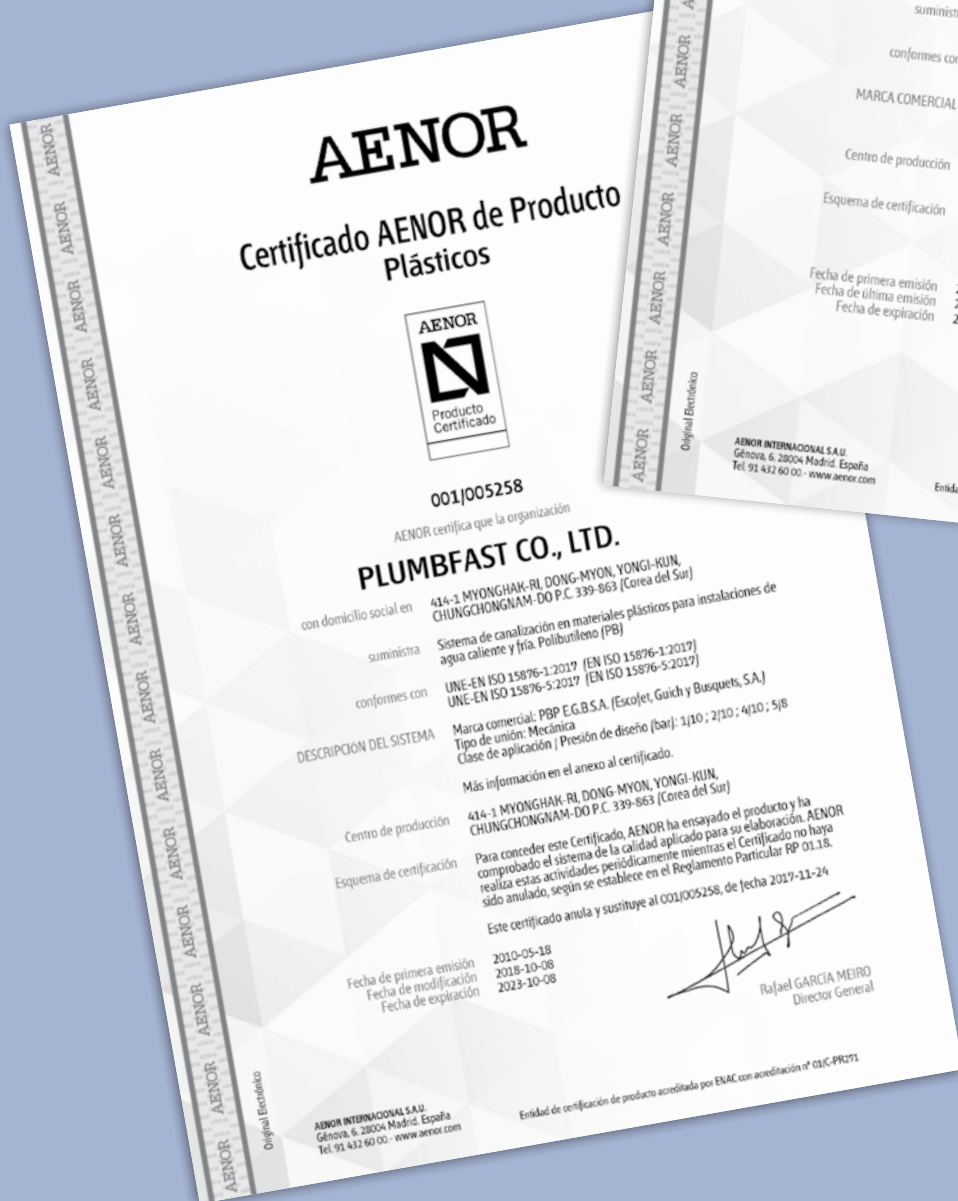


TU VENTAJA, NUESTRO SERVICIO
YOUR ADVANTAGE, OUR SERVICE

A series of horizontal dotted lines for taking notes, spanning the width of the page.

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.



Polígono Industrial Pont Xetmar, C/ P, n.º 17
17844 Cornellà del Terri (Girona)
Tel. +34 972 59 68 55 • Fax +34 972 59 68 50

info@egbgroup.com

www.egbgroup.com

POLIBUTILENO
TUBERÍAS Y
ACCESORIOS

TARIFA 03 / 2019