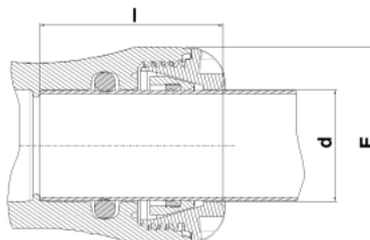


KIT ADAPTADOR PARA PVC

Fecha emisión: 28/03/2024



DIMENSIONES

Código Producto	d (mm)	E (mm)	I (mm)	Ud. [bolsa]	Ud. [caja]	Peso [kg]
1091Q0025	25	47	48	1	500	0,0300
1091Q0032	32	58	53	1	400	0,0300
1091Q0040	40	70	70	1	300	0,0600
1091Q0050	50	85	78	1	250	0,0700
1091Q0063	63	103	90	1	130	0,1300

MATERIAL

Cuerpo	Polipropileno (PP), copolímero de alta calidad
Cuerpo y Racor	Polipropileno (PP), copolímero de alta calidad
Casquillo y Arandela de Apriete y Separación	Acetal (POM) y latón

CARACTERÍSTICAS

Temperaturas de Trabajo

Los accesorios no están diseñados para usarse en canalizaciones de agua caliente, soportan las mismas temperaturas que la tubería de PE.

Los accesorios soportan temperaturas bajo 0°C.

Resistencia a las Sustancias Químicas

Los accesorios Serie 1 PLASSON llevan de manera estándar anillos y arandelas de separación y agarre en poliacetil y juntas elastoméricas en NBR que son aptos para agua de consumo humano.

Presiones de Funcionamiento y Certificados de Calidad

Toda la gama de los accesorios Serie 1 PLASSON ha sido ensayada y aprobada bajo los requerimientos de la ISO17885 (reemplaza la ISO14236) para PN 16 bar, así como AS/NZS4129, UNI9561, NEN3258, AS1722, DIN8076.

La resistencia a tracción de los accesorios de PVC y universales ha sido probada por medio de pruebas de presión en tubos de UPVC/PP con una presión de operación de 25 bar durante al menos 1 hora.

Roscas

Todas las roscas cumplen las normas ISO - 7/1, DIN 2999.

Todas las roscas macho son cónicas.

Todas las roscas hembra son paralelas.

*Reemplazando el racor y el casquillo de apriete estándar en cualquier accesorio mecánico Serie 1 por el Kit Adaptador para PVC se puede conectar tubería de PVC, PP y PPR.