



### FICHA TÉCNICA

Fecha:	30-ago-2017
Nº Ficha:	1138

**Denominación:** Placa grifo [ACCESORIOS PPFV PARA TUBOS DE PE]

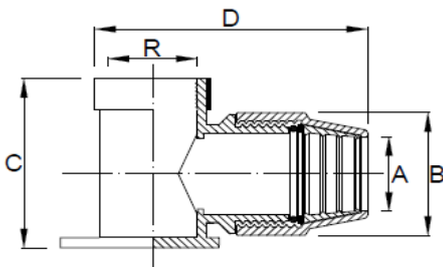
**Norma de fabricación**  
 Accesorios en Polipropileno Reforzado con Fibra de Vidrio (PPFV) fabricados conforme a la Norma UNE-EN 12201.

**Certificación y presión máxima de servicio**  
 Los fittings de PPFV identificados con  disponen de Certificado de Marca AENOR de producto.  
 Presión máxima de servicio PN =10 Atm.

**Aplicaciones**  
 Conducciones y distribución de agua, conducciones para regadíos, instalaciones agrícolas, instalaciones ganaderas, conducciones de agua fría en la edificación, industria alimentaria, química, naval, minería, tomas domiciliarias, jardinería, etc.

**Ventajas**  
 Su diseño permite el montaje rápido en diámetros pequeños (DN 20 a 40), sin necesidad de desmontar todo el fitting, ganando en comodidad y rapidez de instalación.

**Características y Dimensiones (mm)**



**Fabricación** Alovera - España -

	DN-dn (mm-")	Código	Referencia	C	D	A	B	R
	20-1/2"	1000263	PMP-2012	53	93	20	41	1/2" R
	25-3/4"	1000264	PMP-2534	65	103	25	48	3/4" R

<b>DATOS</b>	<p>Cuerpo fabricado en polipropileno reforzado con fibra de vidrio.          Casquillo cónico dentado y prensa juntas fabricados en poli éter de fenileno, modificados con poliestireno.          Junta tórica fabricada en acril nitrilo butadieno.          Esta pieza ha sido modificada para permitir un montaje rápido y posee una mayor resistencia a esfuerzos e impactos.          Todos los accesorios con rosca hembra de diámetro mayor o igual a 50 mm. tienen un refuerzo metálico.</p>
--------------	--

Las especificaciones indicadas en las Fichas Técnicas pueden sufrir variaciones como consecuencia de la adaptación o modificación de la normativa técnica. Rogamos que comprueben la vigencia de las mismas.