



FICHA TÉCNICA

Fecha:	30-ago-2017
Nº Ficha:	1141

Denominación: Té bocas iguales [ACCESORIOS PPFV PARA TUBOS DE PE]

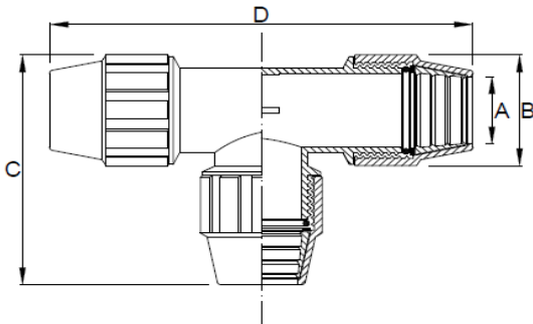
Norma de fabricación
Accesorios en Polipropileno Reforzado con Fibra de Vidrio (PPFV) fabricados conforme a la Norma UNE-EN 12201.

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 (mm)	Código	Referencia	D	C	A	B
<input checked="" type="checkbox"/>	20	1000330	TEP-20	130	85	20	41
<input checked="" type="checkbox"/>	25	1000331	TEP-25	155	102	25	48
<input checked="" type="checkbox"/>	32	1000332	TEP-32	190	126	32	58
<input checked="" type="checkbox"/>	40	1000333	TEP-40	225	145	40	68
<input checked="" type="checkbox"/>	50	1000334	TEP-50	258	170	50	84
<input checked="" type="checkbox"/>	63	1000335	TEP-63	320	210	63	102
	75	1000336	TEP-75	380	262	75	127
	90	1000337	TEP-90	420	297	90	147
	110	7000145	TEP-110	400	290	110	175

DATOS

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.

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.