

*¡El futuro está ya aquí!*

## ENLACE UNIVERSAL Y DE REPARACIÓN



PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16
<u>14-18mm</u>	<u>19-22mm</u>	<u>24-28mm</u>	<u>31-35mm</u>	<u>40-43mm</u>	<u>48-51mm</u>	<u>60-64mm</u>
0.55"-0.71"	0.74"-0.88"	0.94"-1.1"	1.22"-1.37"	1.57"-1.69"	1.89"-2.00"	2.36"-2.52"



- Conexión universal entre tuberías de plástico y metal.
- Diseñado para una amplia gama de diámetros.
- Sin esfuerzo para la introducción de las tuberías.
- Actuación muy rápida sobre la zona de fuga.
- Junta tórica XXL que compensa los defectos de la tubería.
- Diseño compacto con alta resistencia al impacto.
- Gran sección de sellado para actuar sobre la zona dañada.
- Fiabilidad total. "PN 16 durante 50 años".
- Temperatura máxima de trabajo para agua fría hasta 45°.



VIDEO

# Montaje Sencillo

1



Marque la profundidad de inserción del tubo

2









Inserte el tubo

3

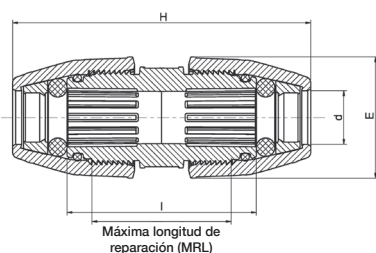


Apriete la tuerca firmemente



	PE, PP, PEX
	PVC-U, ABS
	PB, PP-R
	Plomo
	Cobre
	Acero Galvanizado

# Dimensiones



1761

d - Rango y diámetros por producto	Tubos Populares	H	E	I	MRL	Tarifa
14-18	16mm, 3/8"	180	54	119	80	37,07
19-22	20mm, 1/2"	180	58	119	80	42,35
24-28	25mm, 3/4"	200	66	133	90	50,74
31-35	32mm, 1"	210	76	143	100	61,95
40-43	40mm, 1 1/4"	250	89	151	110	76,10
48-51	50mm, 1 1/2"	270	101	158	120	91,15
60-64	63mm, 2"	310	120	176	130	121,54



Usar el lector de códigos QR para ir directamente a la página web Plasson Spain