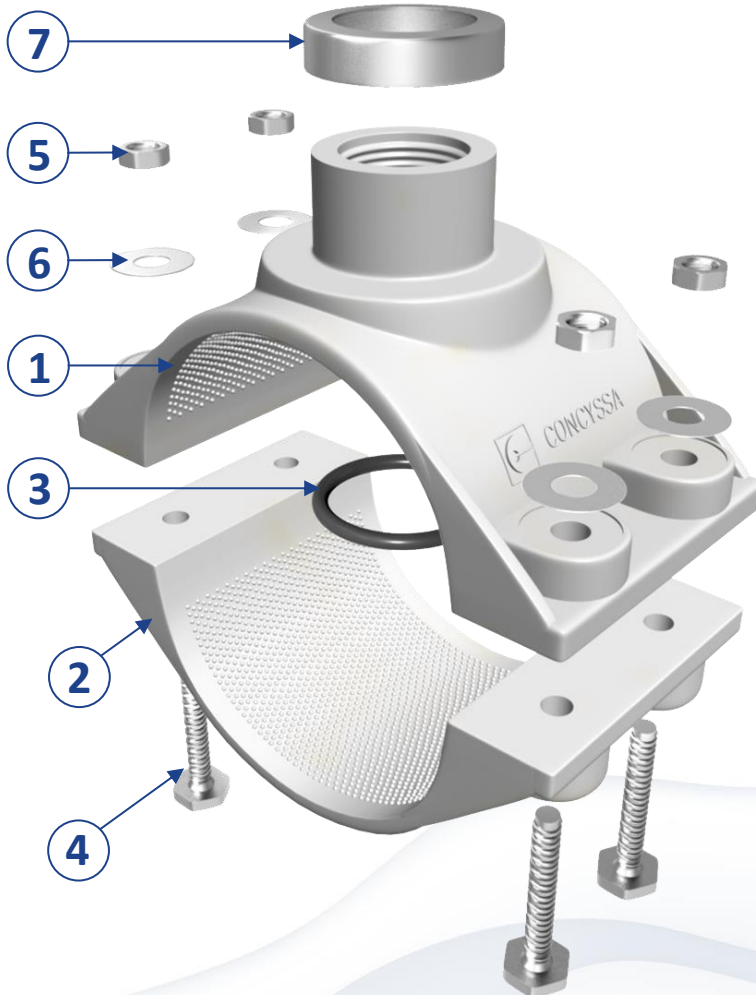


Abrazadera 2 cuerpos Termoplástica

Norma Referencial: NTP 399.137 - 2009



USO

Accesorio adaptable al diámetro exterior de la tubería matriz de agua potable, permitiendo la salida de agua desde la tubería hacia la conexión domiciliaria. Este modelo ha sido diseñado para tubería de PVC-U norma ISO, consta de dos partes con un diámetro perfectamente definido. Su banda ancha y el estriado interior permiten un mejor agarre con la tubería.

COMPONENTES

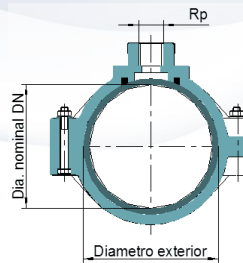
- | | | |
|----|----------------------------|-------------------|
| 1. | Montura Superior | : PPR |
| 2. | Montura Inferior | : PPR |
| 3. | O-ring /Empaquetadura | : NBR / NR |
| 4. | Perno de Cabeza Hexagonal. | : Ac. Galvanizado |
| 5. | Tuerca Hexagonal | : Ac. Galvanizado |
| 6. | Arandela Plana | : Ac. Galvanizado |
| 7. | Anillo | : Ac. Inoxidable |

ENSAYOS

- | | |
|-----------------------------|--------------------|
| Presión Nominal (PN) | : 10 bar |
| Tipo de Rosca | : ISO 7/1 |
| Prueba Presión Hidrostática | : 20 bar por 15min |

GARANTÍA

6 Años



NO GOLPEAR LA PIEZA



NO USAR PEGAMENTO



NO EXPONER LA PIEZA AL FUEGO



NO APTO PARA AGUA CALIENTE



NO USAR HERRAMIENTAS



NO PINTAR EL PRODUCTO

Código	Diámetro Exterior de Tubería	Salida Rp	Tipo de Tubería Utilizada		Espesor mínimo de la Abrazadera	Elementos de Sello		Resistencia al torque en las rosas daN.m (mínimo)	Peso Aprox. gr.
	Milímetros		PVC o PE ISO	PVC ITINTEC		O-Ring Espesor / Ø Exterior (mm)	Empaque Espesor / Ø Exterior (mm)		
30021014	60	3/4"	NO	SI	3.4	5.33 / 40.1	-	4	145
30021015		1"	NO	SI				8	170
30021016		3/4"	SI	NO				4	175
30021017	75	1"	SI	NO	4.7	-	-	8	360
30021018		3/4"	SI	NO				4	
30021019		1"	SI	NO				8	
30021020	90	3/4"	SI	NO	4.4	5.33 / 48.1	-	4	370
30021021		1"	SI	NO				8	
30021022		1 1/4"	SI	NO				13	
30021023	110	3/4"	SI	NO	4.4	-	-	4	417
30021024		1"	SI	NO				8	
30021025		1 1/4"	SI	NO				13	
30021026	160	3/4"	SI	NO	7.5	-	9.5 / 54.5	4	560
30021027		1"	SI	NO				8	
30021028		1 1/4"	SI	NO				13	