

FICHA TÉCNICA

UNIONES PASANTES - ACOPLADORES

PRESIÓN CON CAMPANA

Tubosistemas | Unión mecánica



1. Descripción general

Accesorio de reparación destinado para las redes conducción de agua ya sea cruda o tratada en líneas de aducción, conducción y distribución en sistemas de acueducto



2. Especificaciones técnicas

Característica	Especificación
Categoría	Accesorio
Material	Poli Cloruro de vinilo - (PVC)
Tipo	Acueducto
Diámetro Nominal	2" hasta 14"
Sistema Unión	Unión Flexible con sello elastomérico
Color	Blanco
Norma	NTC 382 y 2295
RDE	17
Presión de trabajo	200 psi
Transporte Fluidos	A presión
Marca	Gerfor

3. Dimensiones

Union pasante	Diámetro nominal		A	B
	Pulg	mm		
	2	60	285	
	2 1/2	73	270	
	3	88	325	30
	4	114	362	40
	6	168	410	50
	8	219	444	60
	10	273	515	80
	12	323	606	
	14	355	540	

4. Certificaciones

La tubería y accesorios Presión unión mecánica cumplen con los requisitos establecidos en la Norma Técnica Colombiana NTC 382 PLÁSTICOS TUBOS DE POLI (CLORURO DE VINILO)VINILO)(CLASIFICADOS SEGÚN LA PRESIÓN (SERIE RDE), y la Norma Técnica Colombiana NTC 2295 UNIONES CON SELLO ELASTOMÉRICOS FLEXIBLES PARA TUBOS PLÁSTICOS EMPLEADOS PARA TRANSPORTE DE FLUIDOS A PRESIÓN. Cumplen con los requisitos establecidos en la Resolución No 0501 del 04 de Agosto de 2017 por la cual se expiden los requisitos técnicos relacionados con composición química e información, que deben cumplir los tubos, ductos y accesorios de acueducto y alcantarillado, los de uso sanitario y aguas lluvias, que adquieran Empresas Prestadoras de los Servicios de Acueducto y Alcantarillado.