



Ficha técnica

Válvulas de agua



División Conexiones y Válvulas	Familia: Agua	Clave: FTG 050	
		Fecha: 10 10 2016	Rev.0

Válvula de Empotar para CPVC RD-11

Catálogo	Código	Descripción	Presión de trabajo Kg/cm ²	Gasto L/min
C-4052CPVC	81B1000000004	Válvula de empotrar con manerales y terminales de compresión para tuberías de CPVC	De 0.25 a 6	n/a

Normas y especificaciones		Imagen
Norma: NMX-C-415-ONNCCE-2015		
Componente	Características	
Cuerpo	Latón	
Bonete	Latón	
Tuerca	Latón	
Vástago	Latón	
Empaques	Nitrilo	
Protección	ABS	
Manerales	Zinc	
Tornillo	Acero inoxidable	
Chapetón	Zinc	



Especificaciones				
Resistencia a la corrosión	Resistencia al par de apriete conexiones	Resistencia a la presión hidrostática a 70°C,	par de operación con sello hermético a 585 kPa (6kg/cm ²)	Durabilidad en sistema de apertura y cierre
	61 N·m (6.2 kg·m)	882.59 kPa hasta 9 kgf/cm ²	1.6 N·m (0.16 kg·m)	

Características

Válvula de empotrar fabricadas con componentes metálicos de latón y empaques en nitrilo con terminales de compresión y manerales en Zinc, vuelta completa.

Aplicaciones

Úse en instalaciones hidráulicas residenciales y comerciales con tubería en CPVC RD-11, en alta o baja presión.