



Ficha técnica

Válvulas para agua



División Conexiones y Válvulas		Familia: Agua	Clave: FTG047	
			Fecha: 10 10 2016	Rev.0
Válvula de Empotar				
Catálogo	Código	Descripción	Presión de trabajo Kg/cm ²	Gasto L/min
C-652	81M2000000002	Válvula de empotrar con terminales soldables de ½ baja y alta presión	De 0.25 a 6	n/a

Normas y especificaciones	
Norma: NMX-C-415-ONNCCE-2015	
Componente	Características
Cuerpo	Latón
Bonete	Latón
Tuerca	Latón
Vástago	Latón
Empaques	Nitrilo
Protección	ABS

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 soldables.				
Aplicaciones				
Úse en instalaciones hidráulicas residenciales y comerciales, cuya presión sea alta o baja.				