


	Ficha técnica Válvulas para agua	
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

División Conexiones y Válvulas	Familia: Agua	Clave: FTG 049	
		Fecha: 10 10 2016	Rev.0

Válvula de Empotar

Catálogo	Código	Descripción	Presión de trabajo Kg/cm ²	Gasto L/min
C-4652	81M2000000001	Válvula de empotrar con manerales y terminales soldables de ½, vuelta completa 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
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 soldables y manerales en Zinc, vuelta completa.

Aplicaciones

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