
		Ficha técnica Válvulas agua			
División: Conexiones y Válvulas		Familia: Válvulas		TFVA-C-13H	
Válvula Angular con rosca hembra					
Catálogo	Código	Descripción	Terminal	Peso kg	
VAC-13H-13C	74J1001603172	VALV. ANGULAR H. COMP. 13X13	Rosca 1 /2 - 14 NPSM	0.110	
Normas y especificaciones			Imagen		
Norma ref. : NMX-C-415-ONNCCE-2015					
Componente	Material	Especificación			
Cuerpo	Latón	ASTM B 124			
Vastago	Latón	NMX-W-020-SCFI ASTM B16			
Empaques	Nitrilo				
Manija	Plástico				
Tornillo	Acero Inoxidable				
Especificaciones					
Medida nominal	Temperatura de trabajo	Resistencia al par de apriete conexiones	Presión máxima de trabajo		
13 mm (1 / 2")	Hasta 70°C	61 N·m (6.2 kgf·m)	7 kgf/cm ²		
Características					
Válvula con sistema de compresión que permite el control del paso del agua. Cumple con norma Mexicana NMX-C-415-ONNCCE-2015, de fácil instalación y excelente resistencia a la corrosión, utilice en instalaciones hidráulicas de baja , media y alta presión, en sistemas presurizado. Para uso donde se requiera conexión roscada hembra.					