

Ficha técnica

Válvulas agua



División :

Conexiones y Válvulas

Familia: Válvulas Clave: VPA

Conomonio	Varvaido							
Válvula de purga de aire con expulsión lateral para toma domiciliaria								
Catálogo	Código	Descripción	Terminal	Peso kg				
VPA19 SB	74C1001605403	VALV. PURGA AIRE 19 SIN BARRENO	Rosca hembra de 3/4"-14 NPSM	0.379				
VPA13 SB	74C1001605407	VALV. PURGA AIRE 13 SIN BARRENO	Rosca hembra de 1/2"-14 NPSM	0.338				
VPA-13 CB	74C1001703339	VALV.PURGA AIRE 13 CON BARRENO	Rosca hembra de 1/2"14" NPSM NPT	0.326				
VPA-19 CB	74C1001703794	VALV. PURGA AIRE 19 CON BARRENO	Rosca hembra de 3/4"-14 NPSM	0.339				

	lormas y espe	Imagen	
Norma ref.: NN	//X-X-031-SCF		
Componente	Material	Especificación	
Cuerpo	Latón	ASTM B-455/6	
Base	Latón	ASTM B-16/92	
Тара	Latón	ASTM-B-455 / 6	
O´ring	Nitrilo		
Esfera	Nylon		

Especificaciones						
Medida nominal	Temperatura de	Resistencia al par de apriete	Presión máxima de			
IVIEUIUA HOITIIITAI	trabajo	conexiones	trabajo			
13 mm (1/2")	-15°C a 70°C	90 N·m (9.177 kgf·m) 88 8.9	15 kgf/cm²			
19 mm (3/4")	-15°C a 70°C	113 N⋅m (11.52 kgf⋅m)	15 kgf/cm ²			
Características						

Diseño robusto, cuerpo y base fabricada en latón, tapa maquinada, resistente al medio ambiente, sistema de ensamble tipo roscable,

Aplicaciones

Úsese en tomas domiciliarias para agua potable de uso doméstico, con sistema de sello resistente a los diferentes tipos de aguas duras. Diseñada para ser instalada únicamente en toma domiciliaria.