



# FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

LLAVE ANGULAR

REV.1

CÓDIGO:	IMAGEN	DIAGRAMA
3401CPVC.13		
FAMILIA:		
ANGULARES		
DESCRIPCIÓN:		
LLAVE DE CONTROL ANGULAR CPVC DE 1/2"		

NORMAS	CERTIFICACIÓN
ASTM D2846 NMX-C-415-ONNCE-2013	NO

MATERIAL					
PARTE	MATERIAL	PARTE	MATERIAL	PARTE	MATERIAL
TORNILLO	ACERO	VÁSTAGO	CPVC		
MANERAL	CPVC	CUERPO	CPVC		

MEDIDAS EN MILÍMETROS											
MODELO	.13										
MEDIDA	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
M			1/2"								
L			16.5								
D			15.7								
L1			13.3								
L2			57.9								
PESO (g)			0.041								

EXTREMOS ROSCABLES (NPT) Y TORQUE DE INSTALACIÓN											
MEDIDA	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
TORQUE DE INSTALACIÓN kgf-m			N/A								

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS					
TEMPERATURA DE TRABAJO			PRESIÓN DE TRABAJO		
MÁXIMO: 180°F - 82°C S.W.P.			PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO 142 lb/pulg2 - 10 kg/cm2		

**CARACTERÍSTICAS:**

USO EN SISTEMA CPVC PARA AGUA CALIENTE Y FRÍA

**GARANTÍA:**

“GARANTIA 1 AÑO” CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.