

URREA®

Tecnología para vivir el agua

FICHA TÉCNICA NORMATIVIDAD



CONTROL

CÓDIGO:	IMAGEN	DIAGRAMA
VER05		
FAMILIA:		
VÁLVULAS DE ESFERA		
DESCRIPCIÓN: VÁLVULA DE ESFERA ROSCABLE		

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NO APLICA	NO

MATERIAL	
PARTE	MATERIAL
PALANCA	ACERO
VÁLVULA	LATÓN
TORNILLO	ACERO

PESO Y MEDIDAS EN MILÍMETROS											
Modelo			.13	.19	.25	.32	.38	.51			
Medida	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
A			52,0	58,0	74,5	81,5	89,2	107,3			
B			24,8	38,7	38,0	47,4	54,1	66,0			
C			44,7	55,1	60,0	73,2	77,0	98,0			
D			85,8	113,6	114,2	139,0	139,8	159,3			
PESO (kg)			0,158	0,290	0,436	0,688	0,854	1,590			

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 en kgf-m			9,1	11,5	14	16,7	17,6	18,9			

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS					
Temperatura de trabajo:			Presion de trabajo:		
TEMPERATURA DE TRABAJO DE -10°C HASTA 120°C EN AUSENCIA DE VAPOR DE AGUA			SERVICIO S.W.P 150 IB/PULG2 - 10.5 KG/CM2 SERVICIO W.O.G. 600 IB/PULG2 - 42 KG/CM2		

CARACTERÍSTICAS:
CERTIFICADO UL A 20 PSI EN GAS LP O GAS NATURAL. / CUERPO DE LATON. / PASO COMPLETO

GARANTIA:
"GARANTIA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.