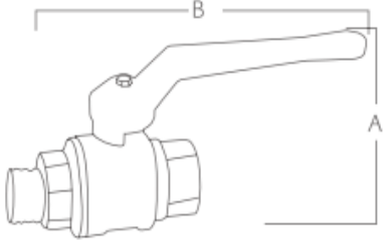


CÓDIGO:	IMAGEN	DIAGRAMA
553MH		
FAMILIA:		
VALVULAS DE ESFERA		
DESCRIPCIÓN:		
VALVULA DE ESFERA ROSCABLE DE LATÓN		

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NO APLICA	NO

MATERIAL					
Parte	Material	Parte	Material	Parte	Material
PALANCA	ALUMINIO	ESFERA	LATÓN		
CUERPO	LATÓN				

PESO Y MEDIDAS EN MILÍMETROS											
Medida	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
A			54,0	72,0	79,0	98,8	108,8	133,3			
B			109,0	144,75	150,5	181,25	187,75	215,05			
PESO (kg)			0,168	0,284	0,394	0,643	0,900	1,564			

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:
302°F - 150°C	W.O.G. DE 1/2" A 1": 430 Lbs/pulg ² - 30 kgf/cm ² W.O.G. DE 1 1/4" A 2": 360 Lbs/pulg ² - 25 kgf/cm ²

CARACTERÍSTICAS:
CIERRE DE LATÓN A TEFLÓN PASO ESTANDAR EXTREMOS ROSCABLES BOLA DE LATÓN CROMADA CUERPO NIQUELADO ROSCAS MACHOS / HEMBRAS

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