

CÓDIGO:	IMAGEN	DIAGRAMA
550		
FAMILIA:		
ESFERAS		
DESCRIPCIÓN:		
VALVULA DE ESFERA ROSCABLE DE LATON		

NORMAS	CERTIFICACIÓN
ANSI / ASME B1.20.1 NOM-002-CNA-1995	NO

MATERIAL					
Parte	Material	Parte	Material	Parte	Material
TORNILLO	LATON	BOLA	LATON		
PALANCA	ALUMINIO	ADAPTADOR	LATON		
CUERPO	BRONCE	EMPAQUES	TEFLON		
BUJE	LATON				

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			63.7	79.75	86.6		123.56				
B			116	140.33	155		211				
C			57.37	68.95	80.04		102.5				
H			26.04	31.5	38.08		54.22				
PESO			0.192	0.343	1		1				

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 kg/m	2.8	5.2	9.1	11.5	14	16.7	17.6	18.9	19.9	20.5	21.6

CARÁCTERÍSTICAS TÉCNICAS											
Temperatura de trabajo:						Presion de trabajo:					
344°F - 173°C						S.W.P. 125 Lbs/pulg ² - 8,8 kgf/cm ² W.O.G. 200 Lbs/pulg ² - 14 kgf/cm ²					

CARACTERÍSTICAS:
SERVICIO S.W.P. SERVICIO W.O.G. PASO COMPLETO BOLA DE LATON CROMADO CIERRE DE LATON A TEFLON EXTREMOS ROSCABLES (NPT) CUERPO DE BRONCE APROBADO PARA EL MANEJO DE GAS L.P. O NATURAL

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