

CÓDIGO:	IMAGEN	DIAGRAMA
555		
FAMILIA:		
ESFERAS		
DESCRIPCIÓN:		
VALVULA DE ESFERA ROSCABLE DE LATON FLUJO COMPLETO		

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

MATERIAL					
Parte	Material	Parte	Material	Parte	Material
PALANCA	ALUMINIO	EMPAQUES	TEFLON		
CUERPO	LATON	TORNILLO	ACERO		
ADAPTADOR	LATON				
ESFERA	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	46	49	54.08	64.63	72.85	90.37	103.64	123.71	140.89	170.5	200
B	43.97	44.4	50.05	57.05	69.66	80.11	94.04	111.93	127.27	146.78	175
C	80	80	80	113	113	137.5	137.5	157	197	250	250
PESO	0.122	0.138	0.184	0.3	0	0.668	1	2	2.92	4.65	6.73

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:
302°F - 150°C	S.W.P. 125 Lbs/pulg ² - 14 kgf/cm ² SERVICIO W.O.G. De 1/4" y 3/8" : 710 Lbs/pulg ² - 50 kgf/cm ² De 1/2" a 2" : 350 Lbs/pulg ² - 24 kgf/cm ² De 2 1/2" a 4" : 200 Lbs/pulg ² - 14 kgf/cm ²

CARACTERÍSTICAS:
SERVICIO S.W.P. SERVICIO W.O.G. PASO COMPLETO BOLA DE BRONCE CROMADO CIERRE DE BRONCE A TEFLON EXTREMOS ROSCABLES (NPT) CUERPO NIQUELADO

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.