

CÓDIGO:	IMAGEN	DIAGRAMA
580		 <p>Tuerca Palanca Palanca Contratuerca Buje Vástago O'ring Rondana Latón Rondana Teflón Adaptador Esfera Asientos Cuerpo</p>
FAMILIA:		
ESFERA INDUSTRIALES		
DESCRIPCIÓN:		
VALVULA DE ESFERA ROSCABLE DE BRONCE		

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

MATERIAL					
Parte	Material	Parte	Material	Parte	Material
TUERCA PALANCA	LATON	VASTAJO	LATON	ESFERA	BRONCE
PALANCA	ALUMINIO	O'RING	BUNA	ASIENTO	TEFLON
CONTRATUERCA	BRONCE	RONDANAS	LATON -TEFLON	CUERPO	BRONCE
BUJE	LATON	ADAPTADOR	BRONCE		

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			78,0	82,0	89,0	102,0	11,0	132,0			
B			57,0	77,0	79,0	84,0	98,0	106,0			
C			127,0	127,0	127,0	127,0	197,0	197,0			
D			40,0	42,0	44,0	52,0	55,0	65,0			
E			18,0	52,0	56,0	67,0	81,0	95,0			
PESO			0,870	1071	1,280	1784	2,719	4,387			

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:
400°F - 204°C	S.W.P. 200 Lbs/pulg ² - 14 kgf/cm ² W.O.G. 400 Lbs/pulg ² - 28 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 DE BRONCE

GARANTIA:
"GARANTÍA 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.