

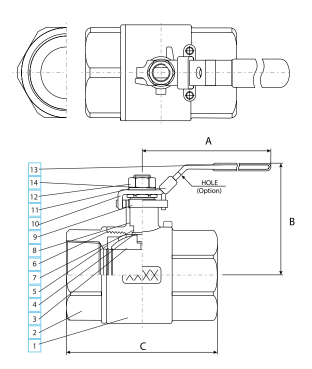
VÁLVULA ESFÉRICA PASO ESTÁNDAR INOXIDABLE CF3M (316L) 2PC 2000 WOG / 1500 WOG



Cuerpo Acero Inoxidable ASTM A351 CF3M 2000 WOG 1/4"~1" | 1500 WOG 1 1/4" - 2" Paso Estándar | Esfera Sólida Vástago Antifugas | Asiento RPTFE Sistema de Bloqueo | Extremos Roscados NPT ASME B1.20.1

Usos Recomendados

Tiene buena resistencia a los ácidos orgánicos y sales; ácidos sulfúrico y sulfuroso; ácidos fosfóricos y mezclas de ácidos fosfóricos fluorhídrico-sulfúrico; licores de sulfato y sulfito; agua de mar y otras soluciones de cloruro; hidróxido de sodio y vapor.



MATERIALES

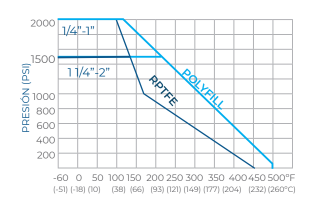
	PARTE	MATERIAL	
1	Cuerpo	ASTM A351 CF3M	
2	Тара	ASTM A351 CF3M	
3	Esfera	ASTM A351 Gr. CF8M	
4	Vástago	ASTM A276 Gr. 316	
5	Asiento	RPTFE o POLYFILL	
6	Junta	PTFE	
7	Arandela de Empuje	PTFE	
8	Empaquetadura	PTFE	
9	Prensa Estopa	SS316	
10	Palanca	SS316	
11	Arandela Palanca	SS316	
12	Tuerca Palanca	SS316	
13	Forro Palanca	GRIP VINILO	
14	Placa de Bloqueo	SS316	

DIMENSIONES

MEDIDA	A	В	С	PESO (kg)
1/4"	3.75	1.64	2.22	0.24
3/8"	3.75	1.64	2.22	0.22
1/2"	3.75	1.64	2.34	0.30
3/4"	4.75	1.93	3.19	0.46
1"	4.75	2.06	3.43	0.70
1 1/4"	3.45	6.14	3.92	1.20
1 ½"	3.66	7.60	4.65	1.66
2"	4.11	7.60	5.37	2.68

* Dimensiones en pulgadas

PRESIÓN -TEMPERATURA



TEMPERATURA °F (°C)