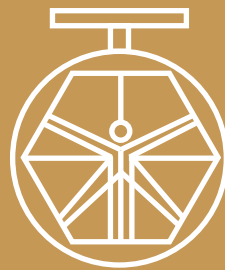


**GRUPO 100
VALVULA DE
BOLA
MOD. 741/42.1**



**DAVINCI
VALVES™**

FICHA TECNICA

INDUSTRIA Series

**2 PZA VÁLVULAS DE BOLA ROSCADA
SS316 1000WOG**

**DAVINCI
VALVES™**



**QUALITY
ASSUREMENT**

**DAVINCI
VALVES™**



**PRODUCT QT
ASSUREMENT**

**DAVINCI
VALVES™**



**COMPANY QT
ASSUREMENT**

www.davincivalves.com

18 Dongyu Street, Square One,
11th Floor 1101, Jinjiang District,
Chengdu, Sichuan CHINA

10F/Tower A, Billion Center,
1 Wang Kwong Road, Kowloon Bay
Kowloon HONG KONG

2 PZA VÁLVULAS DE BOLA ROSCADA SS316 1000WOG

Ref.741A

APLICACIÓN:

Distribución y bombeo de agua potable, alcantarillado, riego

CONDICIONES DE TRABAJO:

Clasificaciones de presión: 1000 PSI

Temperatura de trabajo: -30°C + 250°C

Medios adecuados: agua, aceite, gas

Conexión final: Extremo de rosca GAS / NPT

Consulte con la fábrica para otras aplicaciones

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Rango de tamaño: 1/4" ~ 4"

Paso total

Estanqueidad al 100% en ambos sentidos.

Bloqueo de dispositivo

ESTÁNDAR:

Prueba de presión: API 598, EN 12266

Cuerpo: 1000 psi / PN63 WOG

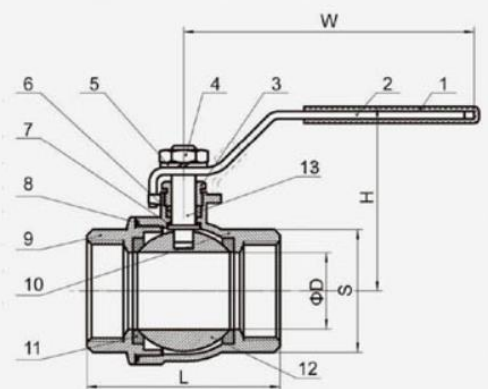
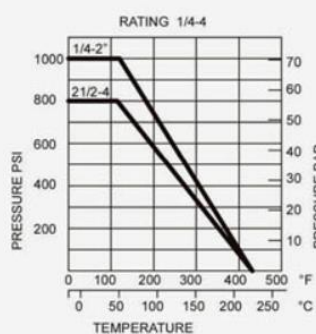
Aprobado AD2000-WO PED97 / 23 / PE (CE0036) Aprobado

Hilo: ASME B1.20.1 BS21.DIN2999 / 259, ISO228-1, JIS B 0203,

ISO7 / 1



MATERIAL LIST

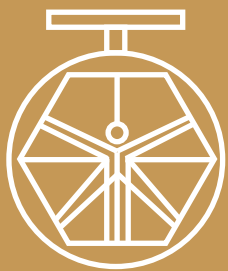


TAMAÑO	D	L	H	W	S	No.	DESCRIPCIÓN	CANT.	MATERIAL
1/4"	9.2	36	41	76	18	1	Funda de palanca	1	PVC
3/8"	12.5	42	46	76	21	2	Palanca	1	304
1/2"	15	48	50	85	25	3	Tuerca Husillo	1	304
3/4"	20	58	57	95	31	4	Tuerca prensaestopas	1	304
1"	25	68.5	68	120	37.5	5	Tuerca Husillo	1	304
1.1/4"	32	80	74	120	46.5	6	Arandela de resorte	1	304
1.1/2"	38	90.5	85	150	53	7	Junta	1	PTFE
2"	50	109	94	150	66	8	Junta	1	PTFE
2.1/2"	65	139	120	215	82.5	9	Tapa	1	CF8/CF8M
3"	80	15	130	215	97.5	10	Cuerpo	1	CF8/CF8M
4"	100	200	160	300	127	11	Asiento de bola	2	RPTFE
						12	Bola	1	CF8/CF8M
						13	Husillo	1	304/316

Todos los componentes pueden ser sustituidos con materiales equivalentes o de clase superior.

DAVINCI VALVES LTD, busca constantemente todas las formas de mejorar nuestros productos y servicios relacionados con el sector del agua, el fuego y la industria y, por lo tanto, nos reservamos el derecho de cambiar, sin previo aviso, cualquiera de los datos aquí contenidos. Póngase en contacto con nuestro departamento de ventas técnicas para obtener asesoramiento detallado.
© 2018 DAVINCI VALVES LTD.

"For professionals who wants more"



DAVINCI
VALVES™