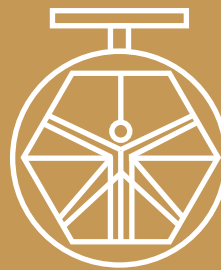


**GRUPO 100
VALVULA DE
BOLA
MOD. 740/41**



**DAVINCI
VALVES™**

FICHA TECNICA

INDUSTRIA Series

**VALVULA DE BOLA
1 PIEZA ROSCADA**

**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

1 PZA VÁLVULAS DE BOLA ROSCADA 1 PIEZA SS316 1000WOG Ref.740A

Material: 304, 316, 1.4308, 1.4408, CF8, CF8M

Model: 1PC

Connexion: Thread

Medium: Water, Oil, Gas

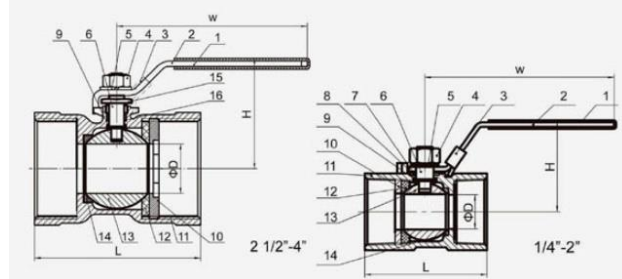
FEATURES

1000PSI/PN63	Reduce Port
Investment Casting	Blow-out Proof Stem
PED/97/23/EC(CE0036) Approved	W.P:1/4"-2"1000psi,2.1/2"-4"800psi
PTFE seats & seals	inspection Testing:API598,EN12266
Thread:ASME B1.20.1 BS21.DIN2999/259,ISO228-1,JIS B 0203,ISO7/1	



Tema	Descripción	MATERIAL
1	Funda de mano	PVC
2	Manejar	304
3	El bloqueo	304
4	Tuerca Husillo	304
5	Arandela de resorte	304
6	Husillo	304/306
7	Anillo de estanqueidad	304
8	Tallo embalar	PTFE
9	Arandela de empuje	PTFE
10	Cap	CF8/CF8M
11	Cuerpo	CF8/CF8M
12	Saet bola	PTFE
13	Bola	304/316
14	Asiento de bola	PTFE
15	Asiento de la glándula	304
16	Tallo embalar	PTFE

MATERIAL LIST



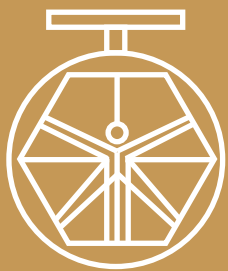
DIMENSIONES (mm)

TALLA/ELEMENTO	D	L	H	W	S
1/4"	5	39	31	65	17
3/8"	6.8	44	36	85	21
1/2"	9.2	56.5	41	95	25
3/4"	12.5	59	44	95	32
1"	15	71	48	111	38
1.1/4"	20	78	54	111	49
1.1/2"	25	83	65	135	53
2"	32	100	72	135	65
2.1/2"	38	120	80	154	83
3"	50	140	100	191	98
4"	64	170	129	246	127

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™