





FICHA TECNICA

DAVINCI VALVES™



QUALITY ASSUREMENT

DAVINCI VALVES[™]



PRODUCT QT ASSUREMENT

DAVINCI VALVES"



COMPANY QT ASSUREMENT

FIRE Series

VÁLVULAS DE COMPUERTA DE CIERRE ELÁSTICO HUSILLO FIJO EXTREMOS BRIDAS 300 PSI CON UL/FM PARA CONTRAINCENDIOS

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

FIRE series

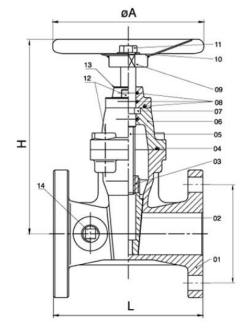


VÁLVULAS DE COMPUERTA DE CIERRE ELÁSTICO HUSILLO FIJO EXTREMOS BRIDAS 300 PSI CON UL/FM PARA CONTRAINCENDIOS

Ref.201A / 300PSI



SIZE	2-1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	10"	12"
L	190	203	229	254	267	292	330	356
н	289	326	355	410	455	558	648	745
øΑ	220	250	280	300	350	380	450	450



CONDICIONES DE TRABAJO:

Clasificaciones de presión: 300PSI Temperatura de trabajo: -10C + 100C Medios adecuados: agua Consultar para otras aplicaciones

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Rango desde ND50 hasta ND300. 100% de estanqueidad en ambos sentidos.

Mínima pérdida de carga. Bajos valores de par. Pintura epoxi 250 micras

ESTANDARES:

Diseño: AWWA515

Estándar de brida: ASME / ANSIB16.1 Clase 125 o ASME / ANSI B16.42 Clase 150 o BS EN1092-2 PN16 o GB / T9113.1

Prueba de presión: EN 12266-1 Tasa A. Directiva de la UE 2014/68 / UE

ITEM	PART	MATERIAL	ITEM	PART	MATERIAL
1	Cuerpo	DI GJS450	8	Juntas	EPDM
2	Compuerta	DI GJS450 + EPDM	9	Volante	Acero
3	Tuerca	BRONZE ASTM B62	10	Junta plana	Acero
4	Empaquetadura	EPDM	11	Tornillos	Acero
5	Eje	AISI420	12	Tornillos de cabeza avellanada	Acero
6	Tapa GJS450		13	Platina	DI GJS450
7	Anillo de retención	C95400	14	Enchufe	C95400

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 profesionals who wants more"

