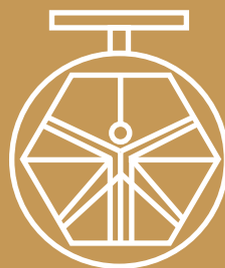


**GRUPO 200  
COMPUERTAS  
MOD. 200A/13**



**DAVINCI  
VALVES™**

# FICHA TECNICA

## WATER Series

**VÁLVULAS DE COMPUERTA DE CIERRE  
ELÁSTICO HUSILLO FIJO EXTREMOS  
ROSCADOS**

**DAVINCI  
VALVES™**



**QUALITY  
ASSUREMENT**

**DAVINCI  
VALVES™**



**PRODUCT QT  
ASSUREMENT**

**DAVINCI  
VALVES™**



**COMPANY QT  
ASSUREMENT**

[www.davincivalves.com](http://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

## VÁLVULAS DE COMPUERTA DE CIERRE ELÁSTICO HUSILLO FIJO EXTREMOS ROSCADOS

Ref.210 / PN 10-16

### APLICACIÓN:

Distribución de agua potable y bombeo, alcantarillado, riego.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES:

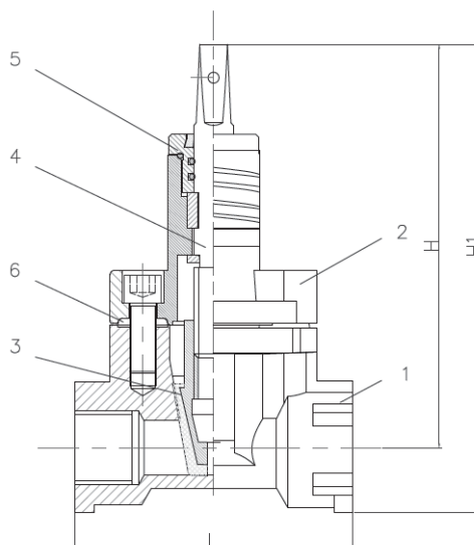
Rango desde ND20 hasta ND50.  
 Certificado WRAS para agua potable (caucho y pintura)  
 Certificado EN 1074-2  
 100% de estanqueidad en ambos sentidos.  
 Mínima pérdida de carga.  
 Cambio de juntas bajo presión de tubería.  
 Bajos valores de par.  
 Pintura epoxi 250 micras: RAL 5015.

### ESTANDARES:

Fabricación según ISO 9001 2008.  
 Diseño según DIN 3352  
 El hilo termina GAS / NPT  
 Prueba de presión: EN 12266-1 Tasa A.  
 Cuerpo: 24 bar. Asiento / Asiento: 17,6 bar.

### CONDICIONES DE TRABAJO:

Presión máxima de trabajo: 16 bar.  
 Temperatura de trabajo del asiento de metal: -10 °C / +90 °C .



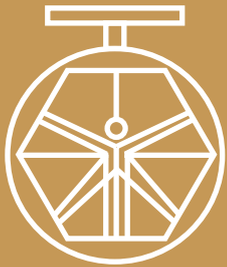
No	PARTE	MATERIAL
1	Cuerpo	GJS500
2	Tapa	GJS500
3	Puerta	BRASS+EPDM
4	Eje	AISI 420
5	Tuerca	BRASS
6	Empaquetadura	EPDM

DN	L	H	H1
20	150	40	20
25	150	50	18
32	150	60	15
40	150	76	13
50	150	89	13

*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™