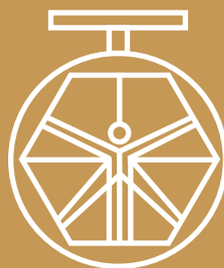


**GRUPO 200
GATE VALVES
MOD. 210A/13**



**DAVINCI
VALVES™**

FICHA TECNICA

WATER Series

**VÁLVULAS DE COMPUERTA DE CIERRE
ELÁSTICO FIJO EXTREMOS ROSCADO/PVC**

**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

VÁLVULAS DE COMPUERTA DE CIERRE ELÁSTICO HUSILLO FIJO EXTREMOS ROSCADO/PVC

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)
A pleno.
100% de estanqueidad en ambos sentidos.
Mínima pérdida de carga.
Reempaquetable 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.

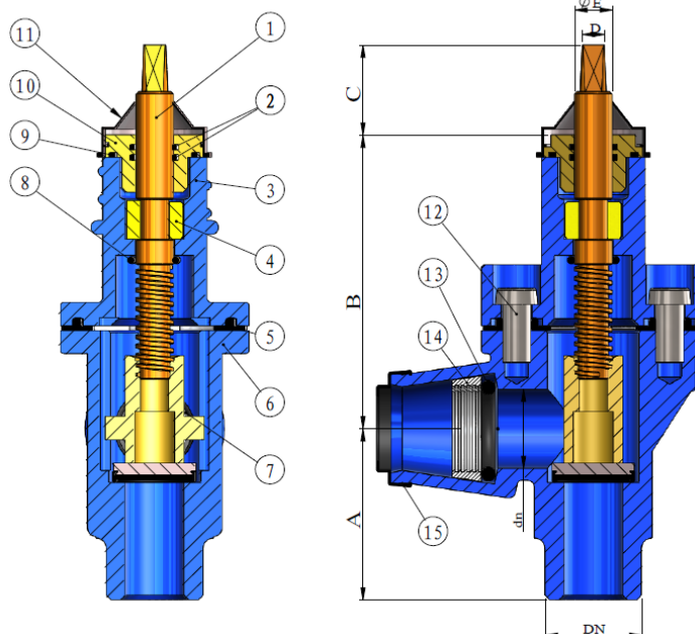
CONDICIONES DE TRABAJO:

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



DN	DN	A	B	C	D	E
32	1-1/4"	73	125	38,5	10.3	16

No	PARTE	MATERIAL
1	EJE	2CR13
2	JUNTAS	NBR
3	TAPA	GJS400
4	COJINETE	BRONZE
5	JUNTA	EPDM
6	CUERPO	GJS400
7	TUERCA HUSILLO	BRASS
8	JUNTAS	NBR
9	JUNTAS	NBR
10	TUERCA DE BLOQUEO	BRASS
11	TORNILLO	CARBON STEEL GALV
12	GUARDAPOLVOS	NBR
13	JUNTAS	NBR
14	ANILLO FIJACION	POM
15	GUARDAPOLVOS	NBR

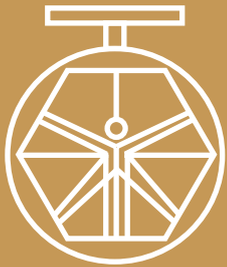


Todos los componentes pueden ser sustituidos con materiales equivalentes o de clase superior.

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.

www.davincivalves.com info@davincivalves.com +34 616553797 / +86 17340168233
18 Dongyu Street, Square One 11th Floor 1101. Distrito de Jinjiang, Chengdu, provincia de Sichuan, China

"For professionals who wants more"



DAVINCI
VALVES™

www.davincivalves.com