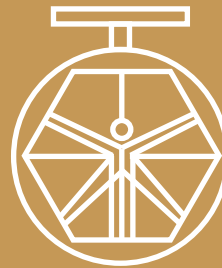
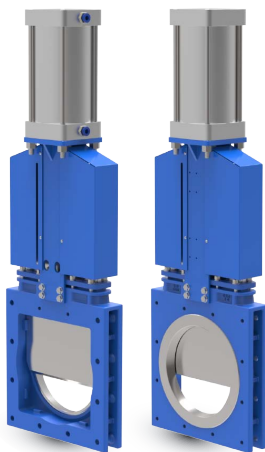


**GRUPO 800  
GUILLOTINAS  
MOD. 880/111**



**DAVINCI  
VALVES™**

# **FICHA TECNICA**

## **WATER Series**

**VÁLVULAS DE GUILLOTINA BIDIRECCIONAL  
CON MANGON**



[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 GUILLOTINA BIDIRECCIONAL PRESIONES ALTAS

### Ref.880A / PN 10-16



**Modelo:** QDZ43X  
**Presión de trabajo:** DN150-DN200 10bar  
 DN250-DN400 7bar  
 DN450-DN550 5bar  
 DN600-DN700 3bar  
**Tipo:** Brida  
**Diseño Estándar:** MSS SP-81  
**Brida Estándar:** PN10/PN16 150LB 10K TE TD  
**Cara a Cara:** MSS SP-81  
**Prueba Estándar:** API-598  
**Operación:** volante, eléctrica, neumática, hidráulica, la rueda dentada, electro-hidráulica, reductor  
**Material Principal:** GGG40,WCB,CF8,CF8M  
**Material de Cufía:** SS316L,SS304  
**Material de Sellado:** EPDM, Metal to Metal  
**Embalaje:** Fibra de aramida, rueda de grafito con empaquetadura de caucho con alto contenido de agua  
**Medio Aplicable:** Aplicable para polvo, partículas sólidas, carbón, aceite, productos químicos, etc.

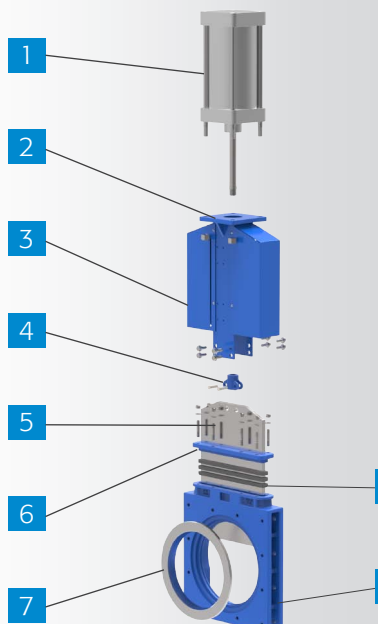
#### Características:

- # Junta unidireccional
- # 1PC diseño de carrocería
- # Diseño completo del puerto
- # Válvula sin detención de cavidad
- # El guardapolvo proteger tallo
- # Mezclado con una variedad de materiales de embalaje

#### Descripción del producto:

Serie QD el tipo de válvula de compuerta de cuchilla unidireccional está sellado entre la puerta y la placa de la cubierta cerrada. Es principalmente la junta metálica. Este tipo de válvula es preferentemente instalada horizontalmente. Es ampliamente utilizado en otros campos, tales como plantas de energía y otros campos con las ventajas de la no-material atascado, estructura sólida, y una larga vida útil.

FICHA TÉCNICA



Código	Nombre	Material	Cant.
1*	Cilindro	Aluminio	1
2	Puente	A3	1
3	Protecciones	A3	2
4	Conexion	WCB	1
5	Tajadera	SS304/SS316L	1
6	Prensa	WCB/CF8	1
7	Anillo de asiento	WCB/CF8	1
8	Prensaestopa	PTFE de aramida	3-5
9	Cuerpo	WCB/GGG40/CF8	1

\*Eléctrica, neumática, hidráulica, la rueda dentada, electrohidráulico, reductor disponible

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.

*"Para profesionales que quieren mas"*

