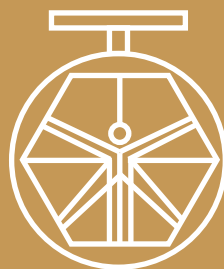


**GRUPO 600  
ACCESORIOS  
MOD. 600/71**



**DAVINCI  
VALVES™**

# FICHA TECNICA

**WATER Series**

**COLLARINES PARA TUBERIA DE PVC/PE/HDPE**

**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

## COLLARINES PARA TUBERÍA DE PVC/PE/HDPE

Ref.600A / PN 10-16

### APLICACION:

Agua, instalaciones de climatización, riego, industria, otros.

### CONDICIONES DE TRABAJO:

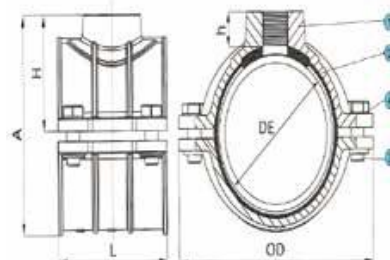
Temperatura de trabajo  
- 10 °C - + 120 °C. para EPDM  
- 10 °C - + 82 °C. para NBR

### CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Rango OD50 a OD400  
Recubrimiento curado epoxi en polvo 250 Mic  
Rosca BSP / rosca métrica

### ESTANDARES:

Norma constructiva EN545  
Revestimiento EN30677  
Prueba de presión: EN 12266-1.



nº	PARTE	MATERIAL	ESPECIFICACION
1	CUERPO	F.DUCTIL	EN GJS450-10
2	JUNTA	EPDM	EN681-1
3	TORNILLOS	8.8/SS304(A2)	ISO898-1
4	TURCA	8.8/SS304(A2)	ISO898-1

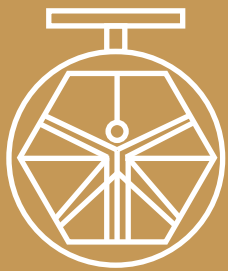
PVC/PE OD	Salida rosca	A	H	L	h	OD	Tornillos
50	3/4"-1 1/4"	85	50	81	25	116,5	M110X35
63	3/4"-2"	95	53,5	91,2	21	132,7	M110X35
75	3/4"-2"	110	61,5	102	24	147	M110X35
90	3/4"-2"	127,5	71	100,5	26	156,5	M110X35
110	3/4"-2"	147	82	101,5	26	178,5	M110X35
125	3/4"-2"	166	93,4	111	30	201	M110X35
160	3/4"-2"	197,5	106	126	26	236,5	M110X35
200	3/4"-2"	244	129	142,5	28	291	M110X35
225	3/4"-2"	280	150	155	31	341	M110X35

*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](http://www.davincivalves.com)