WATER series



EXTENSION TELESCOPICA PARA V. DE COMPUERTA

Ref.200A

MATERIALES:

Compuesto por una varilla de acero galvanizado en caliente de dos piezas. según DIN EN 10240 (opción en acero inoxidable), acoplamiento (adaptador inferior) de GJS400-15 galvanizado. según DIN EN 12329 y DIN 50961 (alternativa en acero inoxidable AISI 304). Tapa cuadrada (adaptador superior) hecha de GJS400-15, galvanizado, según DIN EN 12329 y DIN 50961 (alternativamente en acero inoxidable AISI 304).

Iternativamen	te en acero inoxid	able AISI 304).	
DN	CD Profundidad	Longuitud	Peso
	0.75 - 1.00 m	0.47 - 0.70 m	2.7 kg
Gate valve	1.00 - 1.50 m	0.70 - 1.20 m	3.6 kg
DN 40/50	1.25 - 1.80 m	0.93 - 1.61 m	4.7 kg
SQ 14	1.50 - 2.00 m	1.03 - 1.82 m	5.2 kg
	1.70 - 2.70 m	1.40 - 2.56 m	6.8 kg
	0.85 - 1.00 m	0.45 - 0.67 m	2.8 kg
Gate valve	1.00 - 1.50 m	0.69 - 1.14 m	
DN 65/80	1.00 - 1.50 m	0.85 - 1.45 m	3.8 kg
SQ 17	1.50 - 2.00 m	0.05 - 1.45 m	4.1 kg 4.7 kg
3Q 17	1.70 - 2.70 m	1.32 - 2.41 m	
	1.70 - 2.70 111	1.32 - 2.41111	6.7 kg
Gate valve DN 100-150	0.80 - 0.95 m	0.40 - 0.58 m	2.7 kg
	1.00 - 1.20 m	0.54 - 0.84 m	3.1 kg
	1.20 - 1.50 m	0.64 - 1.05 m	3.9 kg
	1.25 - 1.80 m	0.80 - 1.40 m	4.2 kg
SQ 19	1.50 - 2.00 m	0.95 - 1.64 m	4.8 kg
	1.70 - 2.70 m	1.30 - 2.41 m	6.8 kg
	0.00 4.00	000 044	0.01
Oata valva	0.90 - 1.00 m	0.36 - 0.44 m	3.3 kg
Gate valve	1.10 - 1.30 m	0.52 - 0.79 m	4.4 kg
DN 175/200	1.25 - 1.80 m	0.77 - 1.25 m	6.0 kg
SQ 24	1.50 - 2.00 m	0.86 - 1.46 m	6.7 kg
	1.70 - 2.70 m	1.21 - 2.19 m	9.9 kg
	1.00 - 1.10 m	0.37 - 0.49 m	3.9 kg
Gate valve	1.10 - 1.30 m	0.50 - 0.80 m	5.1 kg
DN 250-350	1.30 - 1.80 m	0.71 - 1.15 m	6.3 kg
SQ 27	1.50 - 2.00 m	0.86 - 1.45 m	7.3 kg
00,21	1.80 - 2.70 m	1.16 - 2.05 m	9.2 kg
	1.00 - 2.70 111	1.10 - 2.00 111	9.2 kg



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.

WATER series



EXTENSION TELESCOPICA PARA V. DE COMPUERTA

Ref.200A

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Montaje sin herramientas con un pasador de clip de acero inoxidable. Pernos de conexión de acero inoxidable 1.4301. Autoblocante en cada posición ajustable a través de un collar de sellado de PE en el tubo de acero. Pares de apriete según GW336. Sistema de tubo de protección de PE de dos piezas con tapa de centrado unida, campana universal y sellado. Completamente a prueba de suciedad y repelente al agua. Opcional: disco de marcado (gas y agua de doble cara), así como adaptadores de campana



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.