



Válvula de diafragma ABS tipo 515 Con manguitos encolables ISO/DIN

Modelo:

- Doble Kv comparada con el modelo anterior
- Una única unión roscada reemplaza cuatro tornillos.
- Volante con cierre de seguridad.
- Longitud total EN 558-1

Opción:

- Configuración individual de la válvula (ver instrucciones)
- Módulo Multifunción autoajustable con microswitches para señalización de posición.

* O-Ring material: FKM

d (mm)	DN (mm)	Pulgadas (inch)	PN (bar)	Valor kv ($\Delta p=1$ bar) (L/min)	EPDM Código	SP	Peso (kg)	PTFE con diafragma de apoyo de EPDM Código	SP	Peso (kg)
20	15	½	10	125	169 515 012	1	0,308	169 515 032	1	0,318
25	20	¾	10	271	169 515 013	1	0,400	169 515 033	1	0,412
32	25	1	10	481	169 515 014	1	0,509	169 515 034	1	0,992
40	32	1 ¼	10	759	169 515 015	1	1,143	169 515 035	1	1,164
50	40	1 ½	10	1263	169 515 016	1	2,112	169 515 036	1	2,141
63	50	2	10	1728	169 515 017	1	1,805	169 515 037	1	2,726

d (mm)	D (mm)	D2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L (mm)	L2 (mm)	M	Hub = Hx (mm)	Pulgadas (inch)
20	65	65	73	14	12	124	25	M6	7	½
25	80	65	81	18	12	144	25	M6	10	¾
32	88	87	107	22	12	154	25	M6	13	1
40	101	87	115	26	15	174	45	M8	15	1 ¼
50	117	135	148	32	15	194	45	M8	19	1 ½
63	144	135	166	39	15	224	45	M8	25	2

Los datos técnicos no son vinculantes. No constituyen expresamente características o propiedades garantizadas. Son susceptibles de modificación. En caso de duda se aplican nuestras Condiciones Generales de Venta

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland Phone +41 -(0)52-631 1111 e-mail:
info.ps@georgfischer.com Internet: <http://www.gfps.com>