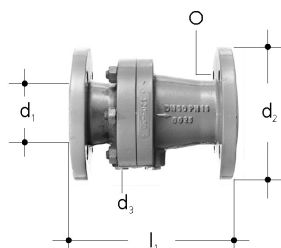


Válvula de retención, PN16

Realizada en fundición gris, revestido de plástico, con brida de acuerdo a SN EN 1092-2. Cono de bronce, junta labiada de EPDM, tapones de prueba y vaciado. Para agua hasta 65°C



DN (mm)	JRG Código	GF Código	SP	Peso (kg)	d2 (mm)	d3 G (inch)	l1 (mm)	○
40	1650.040	355 635 557	1	9,000	150	¼	180	4
50	1650.050	355 635 558	1	11,000	165	¼	200	4
65	1650.065	355 635 559	1	17,000	185	½	240	4
80	1650.080	355 635 560	1	21,000	200	½	260	8
100	1650.100	355 635 561	1	29,000	220	½	300	8
125	1650.125	355 635 562	1	37,000	250	¾	350	8
150	1650.150	355 635 563	1	62,000	285	¾	400	8

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>