



Válvula reductora de presión JRGURED con racores, PN 25 - 4 bar

Hecha en bronce, la cobertura es de plástico reforzado con fibra de vidrio, corredera y asiento de acero inoxidable, membrana y juntas de EPDM. Hecha en bronce, la cobertura es de plástico reforzado con fibra de vidrio, corredera y asiento de acero inoxidable, membrana y juntas de EPDM. Uniones de latón rosca macho 8201 en ambos extremos. Juntas AFM 34. *Pre-tarado de fábrica 400kPa (4 bar).

*Las juntas AFM 34 no pueden lubricarse ni ser engrasadas. Las juntas y membranas EPDM no son adecuadas para el aire comprimido oleaginoso.

Presión secundaria 200-600 kPa (2-6 bares), Temp máx 30°C

GN (inch)	DN (mm)	JRG Código	GF Código	SP	Peso (kg)
½	15	1300.240	350 731 001	1	0,742
¾	20	1300.320	350 731 101	1	0,970
1	25	1300.400	350 731 201	1	1,600
1 ¼	32	1300.480	350 731 301	1	2,423
1 ½	40	1300.560	350 731 401	1	4,050
2	50	1300.640	350 731 501	1	6,425
2 ½	65	1300.720	350 734 601	1	7,300

GN (inch)	DN (mm)	d1 R (inch)	d2 G (inch)	d3 Rp (inch)	d4 (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	z (mm)	⊕
½	15	½	¾	¼	54	34	79	130	25	40	5
¾	20	¾	1	¼	60	42	86	142	29	43	5
1	25	1	1 ¼	¼	72	52	110	167	34	50	6
1 ¼	32	1 ¼	1 ½	¼	80	64	121	196	38	60	6
1 ½	40	1 ½	1 ¾	¼	96	80	157	222	39	73	8
2	50	2	2 ¾	¼	105	98	172	268	47	88	8
2 ½	65	2 ½	3	¼	105	98	172	292	56	90	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>