



JRG LegioStop Schrägsitzventil, PN 16

- Beschreibung: Totraum- und wartungsfreies Oberteil, nichtsteigendes Handrad mit optischer Stellungsanzeige, Ventilsitz und Ventilstange aus Chromnickelstahl
 - Temperatur: max. 90°C
 - Werkstoff: Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM, Kunststoff
 - Anschluss: Mepla
- * solange Vorrat

d (mm)	DN (mm)	JRG Code	GF Code	SP	Gewicht (kg)
20	15	5229.020	350 895 692	1	0,504
26	20	5229.026	350 895 693	1	0,764
32	25	5229.032	350 895 694	1	1,240
*	40	5229.040	350 895 695	1	1,810
*	50	5229.050	350 895 696	1	2,560
*	63	5229.063	350 895 697	1	5,010

d (mm)	DN (mm)	d1 (mm)	d2 G (inch)	d3 Rp (inch)	d4 (mm)	h (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	z1 (mm)	z2 (mm)	PN (bar)	⊙ (mm)
20	15	20	½	¼	53	87	151	3	40	57	16	6
26	20	26	¾	¼	53	105	173	7	44	65	16	6
32	25	32	1	¼	60	117	182	13	51	76	16	6
*	40	40	1 ¼	¼	70	130	218	5	59	92	16	6
*	50	50	1 ½	¼	90	148	240	7	62	103	16	6
*	63	63	2	¼	90	169	334	25	73	127	16	6

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

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>