



JRG Wasserzählerbügel LegioStop

- Für Wasserzähler 1", Q3 2,5, Baulänge 190 mm, bestehend aus:
- Wasserzählerbügel komplett aus Edelstahl, Wandabstand verstellbar mit Schallschutzelementen für Bügel und Befestigungen sowie Erdungsschraube
- GF JRG Schrägsitzventil LegioStop® mit tottraumfreiem Oberteil, DVGW-Zulassung und Schallschutzprüfung, JRG Art. Nr. 5200.400, komplett aus Rotguss mit nichtsteigender geschliffener Ventilstange und Ventilsitz aus Chromnickelstahl (V4A), mit Innengewinde gemäß DIN 3502, Dichtungen aus EPDM, PN16, für Wasser bis 90° C, Handrad aus Kunststoff mit Wasserzähler-Anschlussverschraubung 1" aus Messing
- GF JRG Rückflussverhinderer absperrrbar LegioStop®, mit tottraumfreiem Oberteil, DVGW-Zulassung und Schallschutzprüfung, JRG 5266.400 komplett aus Rotguss, mit nichtsteigender geschliffener Ventilstange und Ventilsitz aus Chromnickelstahl (V4A), mit Innengewinde gemäß DIN 3502, Dichtungen aus EPDM, PN16, für Wasser bis 90°C, Handrad aus Kunststoff mit Wasserzähler-Anschlussverschraubung 1" Messing mit Längenausgleich als Schraubstück, Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil mit Stopfen verschlossen

JRG Code	GF Code	Gewicht (kg)	SP	d1 (inch)	Rp (inch)	d2 (inch)	G (mm)	l (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	Q3
5182.400	350 896 300	3,600	1	1	1	1	296	495	100 - 145	190		4
5182.480	350 896 360	4,750	1	1 ¼	1 ¼	1	375	625	100 - 145	260		10
5182.560	350 896 361	5,500	1	1 ½	1 ½	1	375	660	100 - 145	260		10
5182.640	350 896 362	9,800	1	2	2	2	430	770	160 - 210	300		16

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>