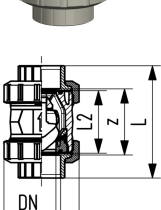
Datenblatt

gültig ab: 25.08.24







PROGEF Standard Rückschlagventil Typ 562 **Ohne Feder**

Mit Gewindemuffen verstärkt Rp

Ausführung:

- Material: PP-H
- Für horizontale und vertikale Installation
- Ventil ist dicht ab einer Wassersäule von 1m
- Feder aus Stahl rostfrei (1.4310)
- Feder in anderen Wekstoffen verfügbar, siehe Ersatzteile
- Radial ein- und ausbaubar
- Vibrationsfrei auch bei hohen Durchflussgeschwindigkeiten
- Strömungsoptimierter Rückschlagkegel, zweifach geführt
- Gleiche Einbaumasse wie Kugelhahn Typ 546
- Z-Mass, Anschlussteil und Überwurfmutter sind nicht kompatibel zu Typ 360

Rp (inch)	DN (mm)	PN (bar)	kv-Wert (Δp=1 bar) (l/min)	EPDM Code	SP	FKM Code	SP	Gewicht (kg)
3/8	10	10	190	167 562 021	1	167 562 031	1	0,080
1/2	15	10	180	167 562 022	1	167 562 032	1	0,090
3/4	20	10	380	167 562 023	1	167 562 033	1	0,180
1	25	10	460	167 562 024	1	167 562 034	1	0,210
1 1/4	32	10	850	167 562 025	1	167 562 035	1	0,360
1 ½	40	10	1080	167 562 026	1	167 562 036	1	0,510
2	50	10	1670	167 562 027	1	167 562 037	1	0,920

Rp	D	L	L2	Z
(inch)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
3/8	50	96	56	69
1/2	50	99	56	67
3/4	58	111	65	78
1	68	127	71	85
1 1/4	84	146	85	100
1 1/2	97	157	89	106
2	124	183	101	121

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/SwitzerlandPhone +41 -(0)52-631 1111e-mail: info.ps@georgfischer.comInternet: http://www.gfps.com