Datenblatt

gültig ab: 25.08.24

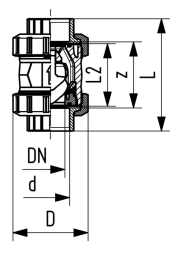




PROGEF Standard Rückschlagventil Typ 561 Ohne Feder Mit Schweissmuffen metrisch

Ausführung:

- Material: PP-H
- Ventil ist dicht ab einer Wassersäule von 2m
- Radial ein- und ausbaubar
- Vibrationsfrei auch bei hohen Durchflussgeschwindigkeiten
- Strömungsoptimierter Rückschlagkegel, zweifach geführt
- Vertikaler Einbau
- Gleiche Einbaumasse wie Kugelhahn Typ 546
- Z-Mass, Anschlussteil und Überwurfmutter sind nicht kompatibel zu Typ 360
- Neu DN65-DN100



(mm)	DN (mm)	PN (bar)	kv-Wert (Δp=1 bar) (l/min)	EPDM Code	SP	FKM Code	SP	Gewicht (kg)
16	10	10	190	167 561 001	1	167 561 011	1	0,080
20	15	10	180	167 561 002	1	167 561 012	1	0,080
25	20	10	380	167 561 003	1	167 561 013	1	0,180
32	25	10	460	167 561 004	1	167 561 014	1	0,190
40	32	10	850	167 561 005	1	167 561 015	1	0,340
50	40	10	1080	167 561 006	1	167 561 016	1	0,480
63	50	10	1670	167 561 007	1	167 561 017	1	0,974
75	65	10	2950	167 561 008	1	167 561 018	1	2,310
90	80	10	3600	167 561 009	1	167 561 019	1	3,580
110	100	10	4150	167 561 010	1	167 561 020	1	5,930

d	D	L	L2	z
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
16	50	93	56	67
20	50	95	56	66
25	58	109	65	77
32	68	119	71	83
40	84	135	85	99
50	97	147	89	105
63	124	168	101	117
75	166	233	136	167
90	200	254	141	180
110	238	301	164	215

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