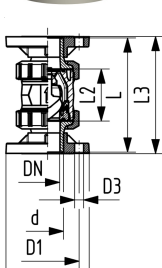
Datenblatt

gültig ab: 25.08.24







PROGEF Standard Rückschlagventil Typ 561 Ohne Feder Mit Festflanschen 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
- Installation length according to EN 558-1
- Z-Mass, Anschlussteil und Überwurfmutter sind nicht kompatibel zu Typ 360
- Anschlussmaße nach: ISO 7005 PN10, EN 1092 PN10, DIN 2501 PN10

d (mm)	DN (mm)	PN (bar)	kv-Wert (Δp=1 bar) (l/min)	EPDM Code	SP	FKM Code	SP	Gewicht (kg)
20	15	10	180	167 561 182	1	167 561 192	1	0,220
25	20	10	380	167 561 183	1	167 561 193	1	0,350
32	25	10	460	167 561 184	1	167 561 194	1	0,440
40	32	10	850	167 561 185	1	167 561 195	1	0,730
50	40	10	1080	167 561 186	1	167 561 196	1	0,970
63	50	10	1670	167 561 187	1	167 561 197	1	1,600

d	D	D1	D3	L	L2	L3
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
20	95	65	14	120	56	130
25	105	75	14	140	65	150
32	115	85	14	150	71	160
40	140	100	18	170	85	180
50	150	110	18	190	89	200
63	165	125	18	220	101	230

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