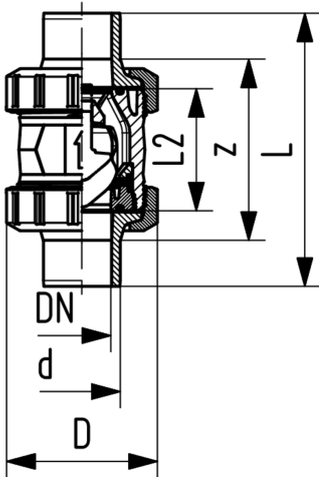




PROGEF Standard Rückschlagventil Typ 561 Mit Stumpfschweisstutzen SDR17,6 metrisch

Ausführung:

- Werkstoff: PP-H
- Ventil ist dicht ab einer Wassersäule von 2m
- Radial ein- und ausbaubar
- Vibrationsfrei auch bei hohen Durchflussgeschwindigkeiten
- Strömungsoptimierter Rückschlagkegel, zweifach geführt
- Für vertikalen Einbau
- Kompakte Baulänge, identisch mit Kugelhahn Typ 546
- Z-Mass, Anschlussstück und Überwurfmutter sind **nicht kompatibel** zu Typ 360
- Neu DN65-DN100



d [mm]	DN [mm]	PN [bar]	kv-Wert ($\Delta p=1$ bar) [l/min]	EPDM Code	SP	FPM Code	SP	Gewicht [kg]
50	40	10	1080	167 561 066	1	167 561 076	1	0,510
63	50	10	1670	167 561 067	1	167 561 077	1	0,940
75	65	10	2950	167 561 068	1	167 561 078	1	2,360
90	80	10	3600	167 561 069	1	167 561 079	1	3,670
110	100	10	4150	167 561 070	1	167 561 080	1	5,820

d [mm]	D [mm]	L [mm]	L2 [mm]	e [mm]
50	97	191	89	2,9
63	124	220	101	3,6
75	166	266	136	4,7
90	200	264	141	5,5
110	238	301	164	6,8

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>