## **Datenblatt**

gültig ab: 25.08.24



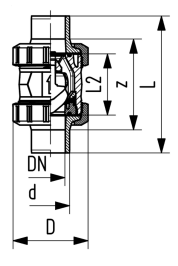


PROGEF Standard Rückschlagventil Typ 561 Ohne Feder

Mit Stumpfschweissstutzen IR-Plus SDR11 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



<b>d</b> (mm)	<b>DN</b> (mm)	SDR	PN (bar)	kv-Wert (Δp=1 bar) (l/min)	EPDM Code	SP	FKM Code	SP	Gewicht (kg)
20	15	11	10	180	167 561 082	1	167 561 092	1	0,080
25	20	11	10	380	167 561 083	1	167 561 093	1	0,180
32	25	11	10	460	167 561 084	1	167 561 094	1	0,190
40	32	11	10	850	167 561 085	1	167 561 095	1	0,340
50	40	11	10	1080	167 561 086	1	167 561 096	1	0,490
63	50	11	10	1670	167 561 087	1	167 561 097	1	1,027
75	65	11	10	2950	167 561 088	1	167 561 098	1	2,360
90	80	11	10	3600	167 561 089	1	167 561 099	1	3,680
110	100	11	10	4150	167 561 090	1	167 561 100	1	5,830

d	D	L	L2	е
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
20	50	130	56	1,9
25	58	143	65	2,3
32	68	150	71	2,9
40	84	171	85	3,7
50	97	191	89	4,6
63	124	220	101	5,8
75	166	266	136	6,8
90	200	264	141	8,2
110	238	301	164	10,0

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