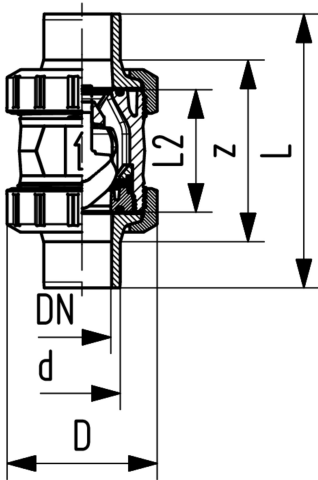


## PROGEF Standard Rückschlagventil Typ 561 Mit Stumpfschweisstützen IR-Plus SDR11 metrisch

### Ausführung:

- Werkstoff: PP-H
- Die Kugel dichtet bei einem Druck von mindestens 2 m Wassersäule
- 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]
20	15	10	180	<b>167 561 082</b>	1	<b>167 561 092</b>	1	0,080
25	20	10	380	<b>167 561 083</b>	1	<b>167 561 093</b>	1	0,180
32	25	10	460	<b>167 561 084</b>	1	<b>167 561 094</b>	1	0,190
40	32	10	850	<b>167 561 085</b>	1	<b>167 561 095</b>	1	0,340
50	40	10	1080	<b>167 561 086</b>	1	<b>167 561 096</b>	1	0,490
63	50	10	1670	<b>167 561 087</b>	1	<b>167 561 097</b>	1	1,027
75	65	10	2950	<b>167 561 088</b>	1	<b>167 561 098</b>	1	2,360
90	80	10	3600	<b>167 561 089</b>	1	<b>167 561 099</b>	1	3,680
110	100	10	4150	<b>167 561 090</b>	1	<b>167 561 100</b>	1	5,830

d [mm]	D [mm]	L [mm]	L2 [mm]	e [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/Switzerland  
 Phone +41 -(0)52-631 1111  
 e-mail: [info.ps@georgfischer.com](mailto:info.ps@georgfischer.com)  
 Internet: <http://www.gfps.com>