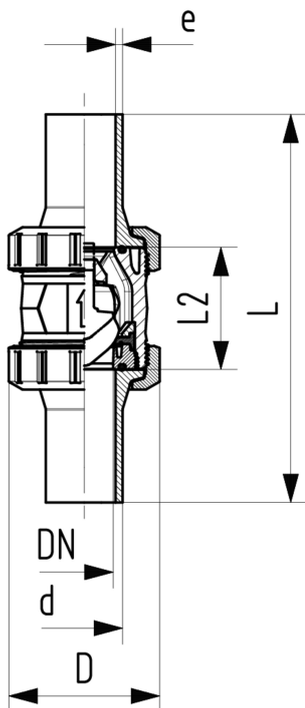




PROGEF Standard Rückschlagventil Typ 562 Mit Stumpfschweisstutzen lang PE100 SDR11 metrisch

Ausführung:

- Werkstoff: PP-H/PE
- Einbaulage waagrecht oder senkrecht
- Feder aus Stahl rostfrei (1.4310)
- Feder in anderen Werkstoffen verfügbar, siehe Ersatzteile
- Radial ein- und ausbaubar
- Vibrationsfrei auch bei hohen Durchflussgeschwindigkeiten
- Strömungsoptimierter Rückschlagkegel, zweifach geführt
- Kompakte Baulänge, identisch mit Kugelhahn Typ 546
- Z-Mass, Anschlussstiel und Überwurfmutter sind **nicht kompatibel** zu Typ 360



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	167 562 282	1	167 562 292	1	0,090
25	20	10	380	167 562 283	1	167 562 293	1	0,200
32	25	10	460	167 562 284	1	167 562 294	1	0,220
40	32	10	850	167 562 285	1	167 562 295	1	0,380
50	40	10	1080	167 562 286	1	167 562 296	1	0,570
63	50	10	1670	167 562 287	1	167 562 297	1	1,060

d [mm]	D [mm]	L [mm]	L2 [mm]	e [mm]
20	50	193	56	2,3
25	58	216	65	2,3
32	68	223	71	3,0
40	84	249	85	3,7
50	97	271	89	4,6
63	124	321	101	5,8

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>