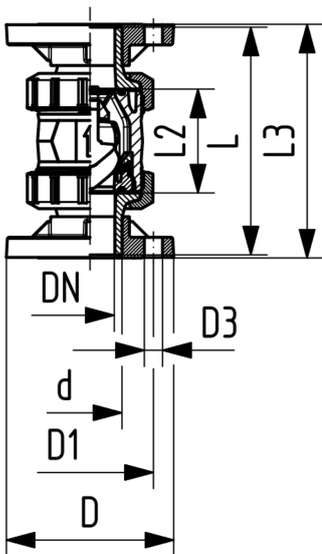


PROGEF Standard Rückschlagventil Typ 562 Mit Festflanschen metrisch

Ausführung:

- Werkstoff: PP-H
- Einbaulage waagrecht oder senkrecht
- Ventil ist dicht ab einer Wassersäule von 1m
- 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
- Baulänge nach EN 558-1
- Z-Mass, Anschlussstück und Überwurfmutter sind **nicht kompatibel** zu Typ 360
- Anschlussmaße nach ISO 7005, EN 1092 PN10, DIN 2501 PN10



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	167 562 182	1	167 562 192	1	0,220
25	20	10	380	167 562 183	1	167 562 193	1	0,350
32	25	10	460	167 562 184	1	167 562 194	1	0,440
40	32	10	850	167 562 185	1	167 562 195	1	0,730
50	40	10	1080	167 562 186	1	167 562 196	1	0,970
63	50	10	1670	167 562 187	1	167 562 197	1	1,600

d [mm]	D [mm]	D1 [mm]	D3 [mm]	L [mm]	L2 [mm]	L3 [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/Switzerland
 Phone +41 -(0)52-631 1111
 e-mail: info.ps@georgfischer.com
 Internet: <http://www.gfps.com>