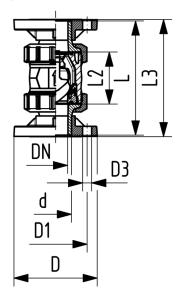
Datenblatt

gültig ab: 29.01.25







PROGEF Standard Rückschlagventil Typ 562 Mit Festflanschen metrisch

Ausführung:

- Material: PP-H
- Für horizontale und vertikale Installation
- Ventil ist dicht ab einer Wassersäule von 1 m
- Feder aus Stahl rostfrei (1.4310)
- Feder in anderen Wekstoffen verfügbar, siehe Ersatzteile
- Leicht ein- und ausbaubar
- Vibrationsfrei auch bei hohen Durchflussgeschwindigkeiten
- Strömungsoptimierter Rückschlagkegel, zweifach geführt
- Gleiche Einbaumasse wie Kugelhahn Typ 546
- Einbaulänge nach EN 558-1
- Z-Mass, Anschlussteil 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 (Δp=1 bar) (l/min)	EPDM Code	Gewicht (kg)	FKM Code	Gewicht (kg)
20	15	10	180	167 562 182	0,220	167 562 192	0,220
25	20	10	380	167 562 183	0,340	167 562 193	0,350
32	25	10	460	167 562 184	0,440	167 562 194	0,440
40	32	10	850	167 562 185	0,730	167 562 195	0,730
50	40	10	1080	167 562 186	0,970	167 562 196	0,970
63	50	10	1670	167 562 187	1,600	167 562 197	1,600

d (mm)	(mm)	D1 (mm)	D3 (mm)	L (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	closest inch (inch)
20	95	65	14	120	56	130	1/2
25	105	75	14	140	65	150	3/4
32	115	85	14	150	71	160	1
40	140	100	18	170	85	180	1 1/4
50	150	110	18	190	89	200	1 ½
63	165	125	18	220	101	230	2

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/Schweiz Telefon: +41 -(0)52-631 1111 E-Mail: info.ps@georgfischer.com Internet: http://www.gfps.com