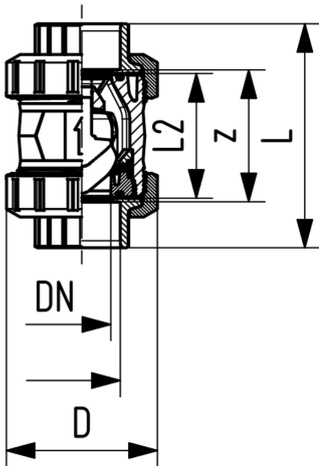




Rückschlagventil Typ 562 PVC-C Mit Gewindemuffen Rp

Ausführung:

- 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
- Z-Mass, Anschlussstück und Überwurfmutter sind **nicht kompatibel** zu Typ 360
- Neu DN65-DN100



Rp [inch]	DN [mm]	PN [bar]	kv-Wert ($\Delta p=1$ bar) [l/min]	EPDM Code	FPM Code	Gewicht [kg]	D [mm]	L [mm]	L2 [mm]	z [mm]
3/8	10	10	190	163 562 021	163 562 031	0,120	50	95	56	69
1/2	15	10	180	163 562 022	163 562 032	0,120	50	100	56	67
3/4	20	10	380	163 562 023	163 562 033	0,280	58	114	65	78
1	25	10	460	163 562 024	163 562 034	0,290	68	127	71	85
1 1/4	32	10	850	163 562 025	163 562 035	0,500	84	146	85	100
1 1/2	40	10	1080	163 562 026	163 562 036	0,750	97	152	89	106
2	50	10	1670	163 562 027	163 562 037	1,530	124	177	101	121
2 1/2	65	10	2950	163 562 028	163 562 038	3,550	166	233	136	144
3	80	10	3600	163 562 029	163 562 039	5,700	200	254	141	151
4	100	10	4150	163 562 030	163 562 040	9,030	238	301	164	174

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>