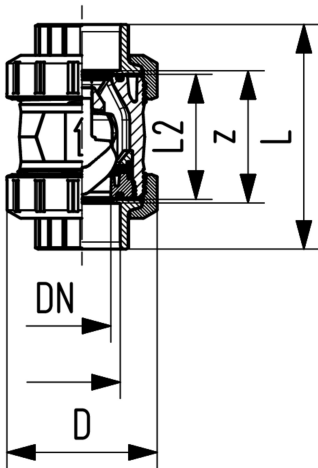


Rückschlagventil Typ 561 PVC-C Mit Gewindemuffen Rp

Ausführung:

- Ventil ist dicht ab einer Wassersäule von 2m
- 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, Anschlusssteil 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	SP	FPM Code	SP	Gewicht [kg]
3/8	10	10	190	163 561 021	1	163 561 031	1	0,120
1/2	15	10	180	163 561 022	1	163 561 032	1	0,120
3/4	20	10	380	163 561 023	1	163 561 033	1	0,280
1	25	10	460	163 561 024	1	163 561 034	1	0,290
1 1/4	32	10	850	163 561 025	1	163 561 035	1	0,500
1 1/2	40	10	1080	163 561 026	1	163 561 036	1	0,750
2	50	10	1670	163 561 027	1	163 561 037	1	1,530
2 1/2	65	10	2950	163 561 028	1	163 561 038	1	3,550
3	80	10	3600	163 561 029	1	163 561 039	1	5,700
4	100	10	4150	163 561 030	1	163 561 040	1	9,030

Rp [inch]	D [mm]	L [mm]	L2 [mm]	z [mm]
3/8	50	95	56	69
1/2	50	100	56	67
3/4	58	114	65	78
1	68	127	71	85
1 1/4	84	146	85	100
1 1/2	97	152	89	106
2	124	177	101	121
2 1/2	166	233	136	144
3	200	254	141	151
4	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>