Datenblatt

gültig ab: 25.08.24



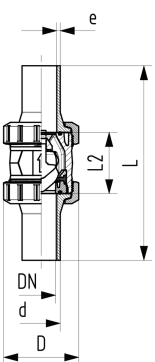


ecoFIT Rückschlagventil Typ 561 PP-H **Ohne Feder**

Mit Stumpfschweissstutzen lang PE100 SDR11 metrisch

Ausführung:

- Werkstoff: PP-H/PE
- Vertikaler Einbau
- Ventil ist dicht ab einer Wassersäule von 2m
- Radial ein- und ausbaubar
- Vibrationsfrei auch bei hohen Durchflussgeschwindigkeiten
- Strömungsoptimierter Rückschlagkegel, zweifach geführt
- Gleiche Einbaumasse wie Kugelhahn Typ 546
- Z-Mass, Anschlussteil und Überwurfmutter sind nicht kompatibel zu Typ 360



d	DN	PN	kv-Wert	SDR	EPDM	SP	FKM	SP	Gewicht
(mm)	(mm)	(bar)	(∆p=1 bar)		Code		Code		(kg)
			(l/min)						
20	15	10	180	11	167 561 282	1	167 561 292	1	0,090
25	20	10	380	11	167 561 283	1	167 561 293	1	0,200
32	25	10	460	11	167 561 284	1	167 561 294	1	0,220
40	32	10	850	11	167 561 285	1	167 561 295	1	0,380
50	40	10	1080	11	167 561 286	1	167 561 296	1	0,570
63	50	10	1670	11	167 561 287	1	167 561 297	1	1,060
75	65	10	2950	11	167 561 288	1			
90	80	10	3600	11	167 561 289	1			
110	100	10	4150	11	167 561 290	1			

d	DN	D	L	L2	е
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
20	15	50	193	56	1,9
25	20	58	216	65	2,3
32	25	68	223	71	2,9
40	32	84	249	85	3,7
50	40	97	271	89	4,6
63	50	124	321	101	5,8
75	65	166	386	136	6,8
90	80	200	421	141	8,2
110	100	238	484	164	10,0

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/SwitzerlandPhone +41 -(0)52-631 1111e-mail: info.ps@georgfischer.comInternet: http://www.gfps.com