## **Datenblatt**

gültig ab: 25.08.24

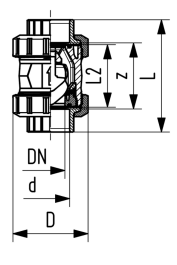






## Ausführung:

- Werkstoff: PP-H / silikonfrei gereinigt
- Ventil ist dicht ab einer Wassersäule von 2m
- Radial ein- und ausbaubar
- Vibrationsfrei auch bei hohen Durchflussgeschwindigkeiten
- Strömungsoptimierter Rückschlagkegel, zweifach geführt
- Vertikaler Einbau
- Gleiche Einbaumasse wie Kugelhahn Typ 546
- Z-Mass, Anschlussteil und Überwurfmutter sind nicht kompatibel zu Typ 360
- Neu DN65-DN100



(mm)	<b>DN</b> (mm)	PN (bar)	kv-Wert (Δp=1 bar) (l/min)	EPDM Code	SP	FKM Code	SP	Gewicht (kg)
16	10	10	190	167 561 201	1	167 561 211	1	0,080
20	15	10	180	167 561 202	1	167 561 212	1	0,080
25	20	10	380	167 561 203	1	167 561 213	1	0,180
32	25	10	460	167 561 204	1	167 561 214	1	0,190
40	32	10	850	167 561 205	1	167 561 215	1	0,340
50	40	10	1080	167 561 206	1	167 561 216	1	0,480
63	50	10	1670	167 561 207	1	167 561 217	1	0,880
75	65	10	2950	167 561 208	1	167 561 218	1	2,310
90	80	10	3600	167 561 209	1	167 561 219	1	3,580
110	100	10	4150	167 561 210	1	167 561 220	1	5,930

d	D	L	L2	z
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
16	50	93	56	67
20	50	95	56	66
25	58	109	65	77
32	68	119	71	83
40	84	135	85	99
50	97	147	89	105
63	124	168	101	117
75	166	233	136	167
90	200	254	141	180
110	238	301	164	215

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