Datenblatt

gültig ab: 25.08.24



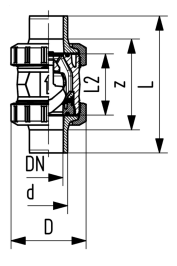




Ausführung:

- Werkstoff: PVDF / silikonfrei gereinigt
- Für horizontale und vertikale Installation
- Ventil ist dicht ab einer Wassersäule von 1m
- Feder aus Stahl rostfrei (1.4310)
- Feder in anderen Wekstoffen verfügbar, siehe Ersatzteile
- 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

Achtung: Stellen Sie sicher, dass der innere Durchmesser nicht durch Schweissrückstände vermindert ist (Gefahr der Turbulenz)



d	FKM	Gewicht	D	L	L2	е
(mm)	Code	(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
20	175 562 272	0,160	50	130	56	1,9
25	175 562 273	0,350	58	143	65	1,9
32	175 562 274	0,380	68	150	71	2,4
40	175 562 275	0,660	84	171	85	2,4
50	175 562 276	1,000	97	191	89	3,0
63	175 562 277	1,790	124	220	101	3,0
75	175 562 278	3,680	166	290	136	3,6
90	175 562 279	5,760	200	310	141	4,3
110	175 562 280	9,270	238	350	164	5,3

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