Datenblatt

gültig ab: 25.08.24





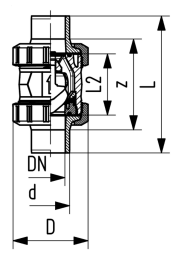
SYGEF Standard Rückschlagventil Typ 561 Ohne Feder

Mit Stumpfschweissstutzen IR-Plus metrisch

Ausführung:

- Werkstoff: PVDF
- 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

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



d	DN	Zoll	FKM	Gewicht	D	L	L2	е
(mm)	(mm)	(inch)	Code	(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
20	15	1/2	175 561 092	0,160	50	130	56	1,9
25	20	3/4	175 561 093	0,350	58	143	65	1,9
32	25	1	175 561 094	0,380	68	150	71	2,4
40	32	1 1/4	175 561 095	0,660	84	171	85	2,4
50	40	1 ½	175 561 096	1,000	97	191	89	3,0
63	50	2	175 561 097	1,790	124	220	101	3,0
75	65	2 ½	175 561 098	3,680	166	270	136	3,6
90	80	3	175 561 099	5,760	200	265	141	4,3
110	100	4	175 561 100	9,270	238	305	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