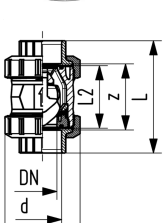
Datenblatt

gültig ab: 25.08.24







D

SYGEF Standard Rückschlagventil Typ 562 Mit Schweissmuffen metrisch

Ausführung:

- Werkstoff: PVDF
- 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 | Z | Zoll |
|------|-------------|---------|------|------|------|------|--------|
| (mm) | Code | (kg) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (inch) |
| 16 | 175 562 011 | 0,160 | 50 | 93 | 56 | 67 | 3/8 |
| 20 | 175 562 012 | 0,160 | 50 | 95 | 56 | 66 | 1/2 |
| 25 | 175 562 013 | 0,340 | 58 | 109 | 65 | 77 | 3/4 |
| 32 | 175 562 014 | 0,360 | 68 | 119 | 71 | 83 | 1 |
| 40 | 175 562 015 | 0,670 | 84 | 135 | 85 | 99 | 1 1/4 |
| 50 | 175 562 016 | 0,990 | 97 | 147 | 89 | 105 | 1 ½ |
| 63 | 175 562 017 | 1,770 | 124 | 168 | 101 | 117 | 2 |
| 75 | 175 562 018 | 3,630 | 166 | 235 | 136 | 167 | 2 ½ |
| 90 | 175 562 019 | 5,800 | 200 | 255 | 141 | 180 | 3 |
| 110 | 175 562 020 | 9,450 | 238 | 305 | 164 | 215 | 4 |

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

 $Georg\ Fischer\ Piping\ Systems\ Ltd,\ Postfach,\ CH-8201\ Schaffhausen/Switzerland\ Phone\ +41\ -(0)52-631\ 1111e-mail: info.ps@georgfischer.comInternet:\ http://www.gfps.com$