

Terugslagklep PVC type 561

Georg Fischer



De GF terugslagklep type 561 is veerbelast met kegel of bal en rubberen afdichtingen. Deze kwalitatief hoogwaardige klep heeft door zijn nieuwe ontwerp een verbeterde prestatie. De klep is demontabel en dubbelgeleid. Bij correct gebruik geeft deze terugslagklep een langdurige, lekvrije verbinding. Type 561 is verkrijgbaar in FPM en EPDM uitvoering.

TOEPASSING

- ✔ Chemische procesindustrie
- ✔ Waterbehandeling
- ✔ Koeling

KARAKTERISTIEKEN

- ✔ Lage weerstand
- ✔ Radiaal in- en uitbouwbaar
- ✔ Ook bij hoge doorstroomsnelheden vibratievrij
- ✔ Compacte inbouw lengte



TECHNISCHE GEGEVENS

Uitvoering	: kegel met veer
Diameters	: 20 - 63 mm
Aansluiting	: lijm (met wartel)
Montage	: vrij inzetbaar
Sluitdruk	: 0,2 mwk
Maximale werkdruk	: 16 bar
Materiaal	: PVC (behuizing) : EPDM / FPM (afdichtingen)
Maximale temperatuur	: 45°C (bij afnemende maximale werkdruk)

Kv-waarden

Diameter (mm)	DN	Kv-waarde (l/min)
16	10	190
20	15	180
25	20	380
32	25	460
40	32	850
50	40	1080
63	50	1670

INSTALLATIE & ONDERHOUD

- ✔ De klep kan zowel horizontaal als verticaal gemonteerd worden.
- ✔ Spanningsvrij monteren, d.m.v. het gebruik van beugels.
- ✔ Bij montage dient de pijl in acht genomen te worden voor de juiste stromingsrichting.