



GF Kegelterugslagklep Serie: 561 PVDF Kunststoflasmof PN16

- Kegelerugslagklep type: 561 in PVDF/FPM
de kegel dicht af bij een waterkolom van 2 meter / radiaal in- en uitbouwbaar
- ook bij hoge doorstroomsnelheden vibratievrij
- z-maat. eindaansluitingen en wartels niet uitwisselbaar met type 360debietefficiënte kegelerugslagklep
- dubbel geleid / Voor verticale installatie
- zorg dat de binnendiameter niet wordt gereduceerd door een lasril (gevaar voor turbulentie)

Kenmerken

Serie: 561

Materiaal huis: PVDF

Aansluiting: Kunststoflasmof

Hoek van terugslagklep: 180 °

Uitwendige buisdiameter aansluiting mm	Druktrap artikel	Inbouw lengte mm	Klep vorm	Afdichting	Min. mediumtemper- atuur (continu) °C	Max. mediumtemper- atuur (continu) °C	Max. drukverschil bij 20 °C bar	Artikel
16	PN16	93	Bal	FPM (FKM)	-20	140	16	12301760
20	PN16	95	Bal	FPM (FKM)	-20	140	16	12301761
25	PN16	109	Bal	FPM (FKM)	-20	140	16	12301762
32	PN16	119	Bal	FPM (FKM)	-20	140	16	12301763
40	PN16	135	Bal	FPM (FKM)	-20	140	16	12301764
50	PN16	147	Bal	FPM (FKM)	-20	140	16	12301765
63	PN16	168	Bal	FPM (FKM)	-20	140	16	12301766

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.