



ASAHI Membraanafsluiter Serie: 14 Type: 3769 PVDF Flens PN10

Dit is een dual-use of gecontroleerd artikel. Bij export van dit artikel buiten de EU is een exportvergunning vereist van de regelgevende instanties.

Kenmerken

- Serie:** 14
- Type:** 3769
- Constructie huis:** A (Brug type)
- Materiaal huis:** PVDF
- Aansluiting:** Flens
- Norm bouwlengte:** EN 558, Serie 1
- Handbediening:** Handwiel

Toepassing

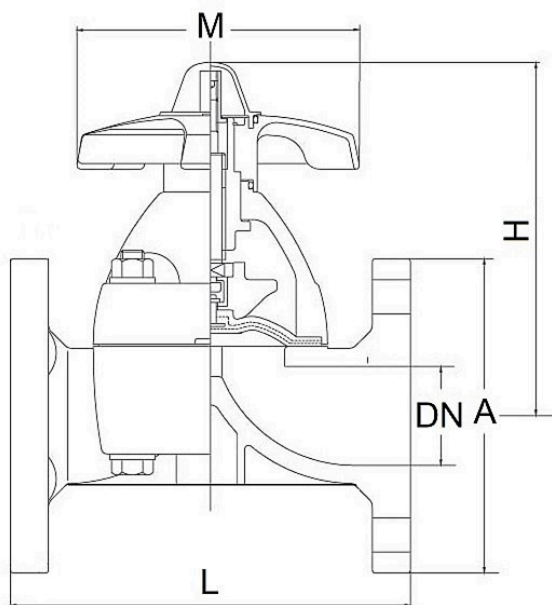
- Deze membraanafsluiter is algemeen toepasbaar voor diverse chemische toepassingen, als ook voor algemene watersystemen.
- Aanbevolen in: Chemie

Technische informatie

- 1-delige PVDF membraanafsluiter met PTFE membraan.
- Deze membraanafsluiter heeft DIN EN 1092-1 PN10/16 flens aansluitingen en kan door middel van inserts rechtstreeks op een paneel gemonteerd worden.
- Bediening met behulp van een PP handwiel, inclusief een visuele standindicatie.
- Door het dynamische design is het mogelijk de afsluiter met een lage, gelijk verdeelde kracht te bedienen.
- Door de universele bajonetaansluiting is het uitwisselen van het membraan zeer eenvoudig.

Maattabel:

| DN | A | L | H | M | Gewicht |
|-------|-----|-----|-----|-----|---------|
| | mm | mm | mm | mm | kg |
| DN15 | 95 | 130 | 104 | 100 | 0.8 |
| DN20 | 105 | 150 | 88 | 100 | 0.9 |
| DN25 | 115 | 160 | 111 | 100 | 1.2 |
| DN32 | 135 | 180 | 116 | 100 | 1.5 |
| DN40 | 150 | 200 | 177 | 156 | 2.9 |
| DN50 | 158 | 230 | 191 | 156 | 3.9 |
| DN65 | 185 | 290 | 266 | 220 | 6 |
| DN80 | 200 | 310 | 280 | 220 | 7.4 |
| DN100 | 220 | 350 | 329 | 257 | 12.5 |



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.

Membraanafsluiters | Membraanafsluiters met flensaansluiting

| Materiaal membraan | Uitwendige buisdiameter aansluiting | Nom. binnendiameter | Druktrap artikel | Inbouw lengte | Materiaal kopstuk | Materiaal bediening | Min. mediumtemperatuur (continu) | Max. mediumtemperatuur (continu) | Kv-waarde | Artikel |
|--------------------|-------------------------------------|---------------------|------------------|---------------|-------------------|---------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------|----------|
| | mm | | | mm | | | °C | °C | m³/h | |
| PTFE | 20 | DN15 | PN10 | 130 | PPG | PP | -40 | 120 | 4.1 | 12478878 |
| PTFE | 25 | DN20 | PN10 | 150 | PPG | PP | -40 | 120 | 4.6 | 12478879 |
| PTFE | 32 | DN25 | PN10 | 160 | PPG | PP | -40 | 120 | 7.3 | 12478880 |
| PTFE | 40 | DN32 | PN10 | 180 | PPG | PP | -40 | 120 | 9.5 | 12478881 |
| PTFE | 50 | DN40 | PN10 | 200 | PPG | PP | -40 | 120 | 22.5 | 12478882 |
| PTFE | 63 | DN50 | PN10 | 230 | PPG | PP | -40 | 120 | 37.2 | 12478883 |
| PTFE | 75 | DN65 | PN10 | 290 | PPG | PP | -40 | 120 | 73.4 | 12478884 |
| PTFE | 90 | DN80 | PN10 | 310 | PPG | PP | -40 | 120 | 99.4 | 12478885 |
| PTFE | 110 | DN100 | PN10 | 350 | PPG | PP | -40 | 120 | 159.8 | 12478886 |

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.