

Membranventil

TYP 188 DN 8 - 20





Beschreibung

- kleiner Membranventil mit Kolbenantrieb
- extrem kompakte Konstruktion
- CIP+SIP Oberflächequalität für Sterilisierung
- Posizionsanzeige
- flexible Membranenanschluss

Technische parameter

- Maximal Arbeitstemperatur: bis 90°C (bis 150°C als Zuschlag)
- Antriebsfunktion: NC, NO, DA
- Maximal Arbeitsdruck
 EPDM Membrane = 8 bar
 PTFE Membrane = 7 bar
- Maximal Zuluftsdruck: 4. 7 bar
- Anschluss: anschweissende, clamp, flanschanschluss

Material

- Membrane: EPDM oder PTFE
- **Gehäuse:** geschmiedet 1.4435/316L gegossen 1.4435/316L (oder andere laut Anfrage)
- Antrieb: PP oder IXEF

