



Beschreibung

- kleiner Membranventil mit Kolbenantrieb
- extrem kompakte Konstruktion
- möglich den Antrieb um 90° drehen
- Aussenfläche polliert
- CIP+SIP Oberflächequalität für Sterilisierung
- Positionsanzeige
- flexible Membranenanschluss
- eingekapselte Membrane

Technische parameter

- **Maximal Arbeitstemperatur:** bis 90°C
- **Antriebsfunktion:** NC, NO, DA
- **Maximal Arbeitsdruck**
EPDM Membrane = 8 bar
PTFE Membrane = 7 bar
- **Maximal Zulufldruck:** 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

