

MEMBRANEVENTIL

TYP 397

DN 8 - 20



Beschreibung

- kleiner Membranventil hand betätigt
- Deckel und Handrad aus Edelstahl
- steigendes Handrad
- CIP+SIP Oberflächequalität für Sterilisierung
- wechselbare Endanschlänge
- flexibler Membrananschluss

Technische Parameter

- **Maximal Arbeitstemperatur:** bis 90°C
(bis 150°C als Zuschlag)
- **Maximal Arbeitsdruck**
EPDM Membrane = 8 bar
PTFE Membrane = 7 bar
- **Anschluss:** anschweissende, clamp, flanschanschluss

Material

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

