



Technische Parameter

- **Maximal Arbeitstemperatur:** bis 160°C
- **Antriebsfunktion:** NC, NO, DA
- **Maximal Arbeitsluft**
EPDM Membrane = 10 bar
PTFE Membrane = 8 bar
- **Maximal Zulufldruck:** 5 . 8 bar
- **Anschluss:** anschweissende, clamp, flanschanschluss

Beschreibung

- Membranventil mit 2 . stufingen Hochzyklenkolbenantrieb
- extrem kompakte Konstruktion
- möglich den Antrieb um 90° drehen
- Aussenfläche poliert
- CIP+SIP Oberflächequalität für Sterilisierung
- Positionsanzeige
- flexibler Membranenanschluss
- eingekapselte Membrane

Material

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

Größe (mm)

DN	MA	L	L ₁	A x B	H ₁	H ₂	H ₃	H ₄	H ₅	D
15 - 25	25	25	120	73x79	220	66	150	-	35	75
32 - 40	40	25	153	96x105	260	68	180	34	46	105
50	50	30	173	110x130	280	77	190	34	50	105

TYP 407

