

MEMBRANVENTIL

TYP 495

DN 15 - 100



Beschreibung

- kleiner Membranventil mit Kolbenantrieb
- Edelstahlzwischenstück
- CIP+SIP Oberflächequalität für Sterilisierung
- flexibler Membranenanschluss
- eingekapselte Membrane

Technische Parametr

- **Antriebsfunktion:** NC, NO, DA
- **Maximal Arbeitstemperatur:** bis 175°C
- **Maximal Zulufstdruck:**
 NC DN15 . DN50 = 4,5 . 6 bar
 NC DN65 . DN80 = 4,5 - 7 bar
 NC DN100 = 5,5 . 7 bar
 NO&DA DN15 . DN80 = 4 . 5,5 bar
 NO&DA DN 100 = 5 . 6,5 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

Größe (mm)

DN	MA	L	L ₁	H ₁	H ₂	H ₃	H ₄	D
15 - 25	25	25	120	153	71	31	120	130
32 - 40	40	25	153	194	95	31	144	161
50	50	30	173	233	109	31	177	217
65	80	30	216	314	166	41	275	265
80	80	30	254	314	166	41	275	265
100	100	30	305	314	166	41	284	265

TYP 495

