

Membranventil - Serie MV

handbetätigt aus Edelstahl

Spezifikationen:

PN: 250 DN: 4

Temperatur: -50°C bis +300°C Leckrate: $< 10^{-10}$ mbar l/sec

Cv 0,25

Bauteil	Material		
Körper	1.4404		
Sitzplatte	1.4404		
Sitz	PCTFE / Vespel		
Membrane	HC 276		
Oberteil	1.4404		
Mutter	1.4404		
Spindel	1.4571		
Handrad	Al-eloxiert		



Standard: PCTFE / auf Wunsch Vespel (bitte angeben)

Bezeichnung:

Anschlüsse:

Beidseitig Doppelklemmringe

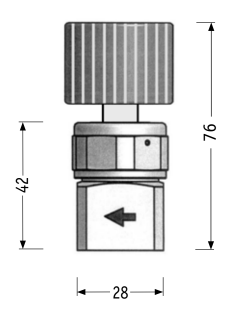
- SS-MV 1/4"	G	- 1/4"
- SS-MV 06 mm	G	- 6 mm
- SS-MV 10 mm	G	- 10 mm
- SS-MV 12 mm	G	- 12 mm

Beidseitig Rohrenden (für Orbitalschweissung)

R	- 1/4"	22 mm lang
R	- 6 mm	22 mm lang
R	- 10 mm	22 mm lang
R	- 12 mm	22 mm lang
	R R	R - 6 mm R - 10 mm

Weitere Anschlüsse auf Anfrage!

Alle Armaturen sind **öl- und fettfrei.**



Qualitativ hochwertiges Membranventil für

- Gase, inert und korrosiv
- Flüssige Medien, toxisch und korrosiv
- auf Wunsch elektropoliert