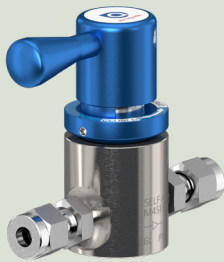


SULKUVENTTIILIT

M4 SI 200-0,18



- Sulkuventtiili - Korkea paine
- Asennus putkistossa, kaasu paneeli ja Tee puhdistus
- Sopivat puhtaat kaasut, seokset ja syövyttävät
- Valmistettu ruostumattomasta teräksestä

päästöjen testaaminen, Laboratoriot ja analyysit, Elektroniikka

Domains of applications

M4 SI -venttiilit on suunniteltu erittäin puhtaan kaasun jakeluun kemian laboratorioissa, ydinteollisuudessa ja puolijohdeiden tuotannossa.

Designed for implementation of:

syövyttäviä kaasuja, puhtaat kaasut, Hydride, reaktiiviset seokset

Specifications

Working pressure 200 bar*
Maximal Kv 0.18 m³/h**
Nominal diameter 4 mm

Käyttölämpötila: -20 ° C + 65 ° C: ssa, < 1 x 10⁻⁹mbar l/s [He]

* Happi ja hapettavat kaasut: enimmäistyöajat pressur 25 bar.

** Flow-rate kerroin (Kv) m³ / h vettä virtauksen painehäviö 1 bar venttiilin.

Materials

316L ruostumattomasta teräk-
Body sestä
Seat PCTFE

Phynox® on rekisteröity tavaramerkki Imphy S.A.

Safety Alert

⚠ Varoitus! Jos käytetään hapen ja hapettavat kaasut, työpaine ei saa ylittää 25 bar.

Dimensions

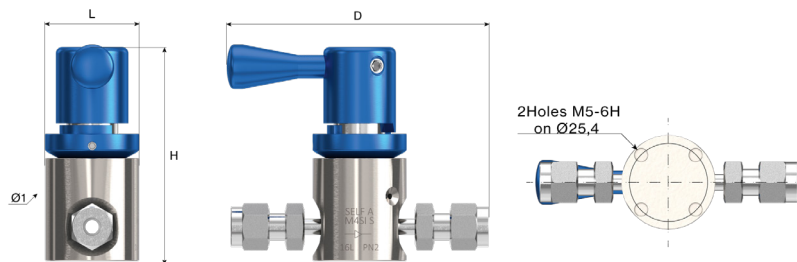
Length (L) : 70.6 mm

Height (H) : 71.5 mm

Depth (D) : 44.4 mm

Ø1 : 31.5 mm

Net weight : 0.3 kg



Connection

Inlet connection: Ruostumaton teräs puristusliitos

Outlet connection: Ruostumaton teräs puristusliitos

Products

Product Number	Short Designation	Gas	Inlet Pressure	Inlet Fitting	Outlet Fitting	Material
164814	VALVE M4 SI 200-0,18 1/4 TURN DB 6 MM	Corr. kaasut, CnHm, reaktiivinen mixt, Puhtaat kaasut	240 bar	CF 6mm	CF 6mm	Ruostumaton teräs