



Hand-Absperr-Kaltventil, vakuumisoliert

Beschreibung

Das vakuumisolierte Hand-Absperr-Kaltventil für verflüssigten Stickstoff bei einer Betriebstemperatur von -196°C dient der Durchflussregulierung. Mit dem handbetätigten Ventil können Sie präzise regulieren, ob und wie viel vom Medium beim Verbraucher herausfließen soll. Es gibt eine Spindelabdichtung mit Faltenbalg oben im Gehäuse.

Technische Daten

Gehäusewerkstoff:	Edelstahl 1.4541
Nennweite:	DN 20
Druckstufe:	PN 40
Baulänge:	500 mm
Anschlussenden:	Johnston Kupplungen

Standards

- AD 2000
- 2014/68/EU
- ASME auf Anfrage

Aufbau

