

KULVENTIL I MÄSSING

Modell 101

V101N....

Ventil med fritt skaft

- Storlek 3/8" till 3"
- BSPT-, eller NPT gänga
- Tryck upp till 64 bar
- Arbetstemperatur -20°C till +150°C
- Med eller utan manöverdon



PRODUKTBESKRIVNING

Modell 101 är en 2-vägs mässingventil med fullt genomlopp och lämpar sig för processer med medeltryck under förutsättning att icke aggressiva vätskor används.

Arbetstemperatur: från -20°C till +150°C för vätskor och tryck upp till max 64 bar. Se även temperatur/tryck-diagram i datablad

Lämplig för medier såsom luft, vatten, olja, gas, petroleumhaltiga och petrokemiska produkter samt vakuum.

Gängade ändar enligt ISO 7/1 (BSPT) eller NPT

Ventilen har ISO 5211 flänsanslutning för montage av manöverdon. Ventilen levereras med antingen fritt skaft, handvred, pneumatiskt- eller elektriskt manöverdon.

Option:

Utförande med självskrapande kulprofilätning, lämplig vid smutsiga vätskor eller med fasta partiklar inuti.