

Mätarventil med kontrollfläns

Översikt och tekniska data

Beskrivning

- ⚙ Kontrollmanometerventil för vätskor, ånga och gaser.
- ⚙ Hus och överdel smitt i ett stycke.
- ⚙ Max. arbetstryck 100 bar (e) vid +20°C.
- ⚙ Försedd med ratt.
- ⚙ Invändig spindelgånga med stigande spindel.
- ⚙ Centrerad och styrd spindel.
- ⚙ Finbearbetad spindel med låg stigning vilket gör ventilen lättmanövrerad med god reglering.
- ⚙ Finslipade tätningsytor för god tätning.
- ⚙ Förkomprimerad grafitpackning i packbox ger underhållsfritt utförande.
- ⚙ Kontrollflänsen har tätningsränder.
- ⚙ Anslutningsstycke på utloppet för montage av tryckmätare i önskat läge.

Tekniska data

Dimension DN	8	10	15
Tryckklass PN	100	100	100
Temperatur max C	+185	+185	+185
Kv-värde m ³ /h	0,25	0,25	0,25

Material

Hus	mässing SS 5170
Spindel	mässing SS 5170
Gland	mässing SS 5170
Mutter	mässing SS 5170
Packning	Formpressad grafit
Ratt	Pressad stålplåt

Andra varianter

- ⚙ Rostfritt stål, VM1112.
- ⚙ Syrafast stål VM1113.
- ⚙ Förkromad mässing.
- ⚙ NPT-gänga.
- ⚙ Låst packboxmutter.
- ⚙ Specialpackning i packboxen för speciella media.
- ⚙ Komplet tryckmätarsats (VM1120).
- ⚙ Komplet differensstryckmätarsats (VM1125)

