



NÅLVENTIL

IV10, IV11

IV10
Nålventil

- Anslutningar: NPT 1/4", 1/2" eller G 1/2"
- Med eller utan ventilering
- Utblåsningssäkrad
- Tryck, max: 690 bar
- Temperatur, max: 538 GrC



PRODUKTBESKRIVNING

Genom den icke-roterande spindelspetsen, minskar slitaget på tätningen.

Detta resulterar, särskilt med frekventa öppningar/stängningar, i en märkbart längre livslängd med färre serviceintervall.

Genom den utblåsningssäkra konstruktionen av ventilen, förbättras säkerheten i applikationer med höga tryck.

Ventilen går att fås i flera olika utföranden såsom:

- Med eller utan ventilering
- Multiportutförande
- Manipuleringsssäkrad och låsfunktion
- För syrgasapplikationer

Samtliga ventiler läckage testas enl. BS6755 / ISO 5208 leak rate A.

Ventilerna är designade efter ASME B... och MSS SP-99 och levereras i materialen rostfritt stål 316/316L (standard), Monell 400 eller Hastelloy 276.

Beroende på tryck och temperatur är packningarna i PTFE, Grafit eller RTFE.