

Differenstryckmätarsats 410

Drift skötsel

Användningsområden

För differenstryckmätning över smutsfilter, pumpgrupper eller varmt/kallt vatten, värmevatten, neutrala vätskor och gaser.

Funktion/avläsning

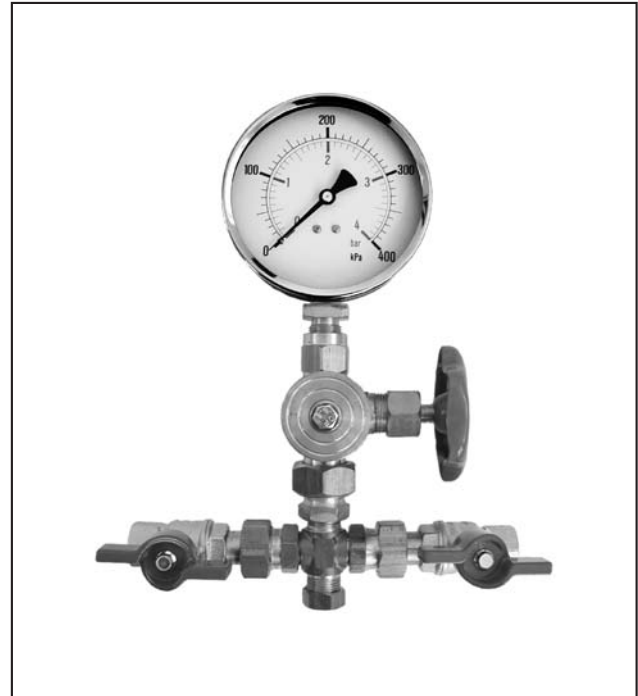
Vid mätning stängs ventilen på lågtrycks- sidan och man avläser trycket.

Därefter stängs ventilen på högtryckssidan och ventilen på lågtryckssidan öppnas, varefter trycket avläses.

Skillnaden mellan avläst hög- och lågtryck är tryckdifferensen.

Material

Tryckmätarhus:	Stålplåt
Tryckmätare:	Medieberörda delar i kopparlegering
Kontrollm.ventil:	Mässing
Kopplingar:	Mässing
Korsrör med lock:	Mässing
Kulventiler:	Mässing



Tryck och temperatur

Tryckklass PN 25. Temp.max 185°C
Temperatur max. för manometer 65°C

Anslutning

DN 10 , R 3/8"

Övrigt

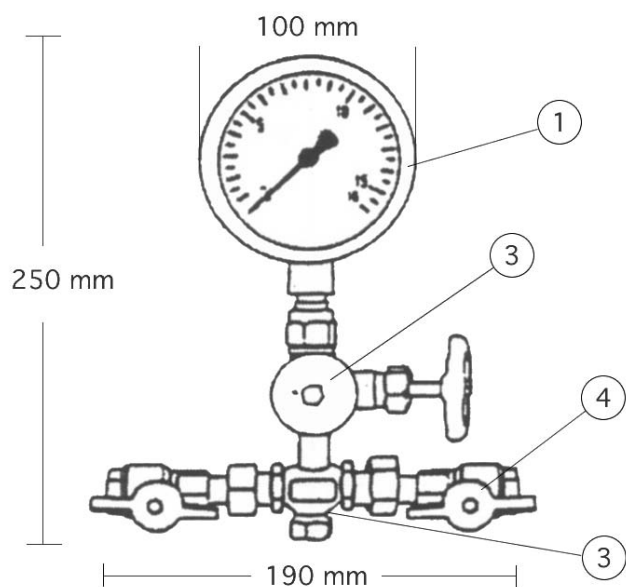
- 3-punktsmätning
- Dämpvätskefylld manometer
- Annat material
- Högre/lägre tryck

Tryckområde

Gradering	
0 2,5	bar/kPa
0 4	bar/kPa
0 6	bar/kPa
0 10	bar/MPa
0 16	bar/MPa
0 25	bar/MPa

Differenstryckmätarsats 410

Mått och vikt



Differenstryckmätarsatsen består av:

- 1=Tryckmätare, kl. 1,6
- 2=Kontrollmanometerventil
- 3=Korsrör med lock
- 4=Kulventiler

Vikt: 1,8 Kg

Reservdelar

Ingående detaljer levereras även separat.

Underhåll

Differenstryckmätarsatsen är underhållsfri.