

Tryckmätarsats 305

Drift skötsel

Användningsområde

För tryckmätning av varmt/kallt vatten, värmevatten, ånga samt neutrala vätskor och gaser.

Funktion

Vid tryckmätning av ånga eller heta vätskor måste tryckmätaren skyddas mot hög temperatur. Temperaturen vid tryckmätaren får inte överstiga 65°C. Som skydd används ofta vattensäcksrör.

Obs. Vid överhettad ånga erfordras en längre rörslinga än ett vattensäcksrör för att tryckmätaren ej skall övertempereras.

Material

Tryckmätare:	Hus i rostfritt stål. Medieberörda delar i kopparlegering. Klass 1,0.
Kontrollm.ventil:	Mässing
Vattensäcksrör:	Stål
Avstängningsventil:	Mässing
Anslutningstycken:	Mässing
Svetsstuts:	Stål
Planpackningar:	Koppar / fiber

Tryck och temperatur

Samtliga ingående komponenter tål 100 bar vid 100°C eller 85 bar vid 185°C.

Övrigt

- alternativa material
- alternativa tryckmätare
- tillbehör som dämpdon etc.

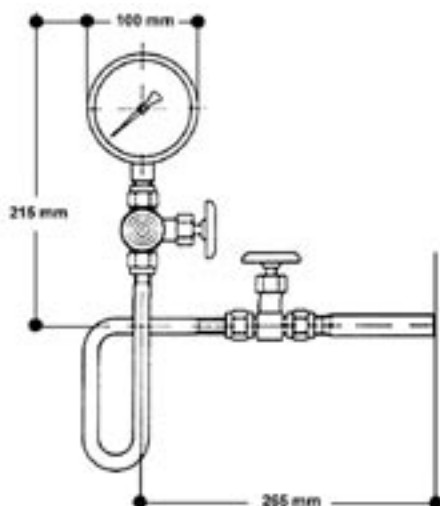


Tryckområde

Gradering	
0...1	bar/kPa
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
0...40	bar/MPa
0...60	bar/MPa

Tryckmätarsats 305

Mått och vikt



Vikt: 2.0 kg

Reservdelar

Ingående detaljer levereras även separat.

Underhåll

Tryckmätarsatsen är underhållsfri.