

Beskrivning

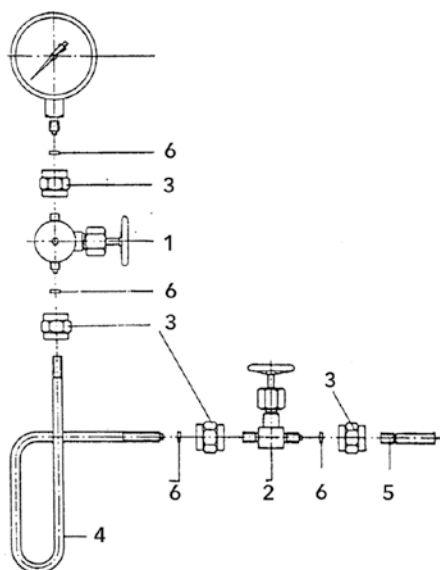
- » Tryckmätarsats för applikationer där tryckmätaren måste skyddas mot höga temperaturer.
- » Dimension DN 10, tryckklass PN 100.
- » Tryckområde 0-4 bar, 0-6 bar, 0-10 bar eller 0-16 bar.
- » Temperaturen får inte överstiga +100°C.
- » Temperaturen vid tryckmätaren får inte överstiga 65°C.
- » Försedd med en kontrollmanometerventil vilket gör den lämplig för ångpannor och andra tryckkärl där föreskrifterna kräver uttag för kontrollmanometer.
- » Kompletteras som standard med ej dämpvätskefylld tryckmätare.



Varianter

- » Rostfritt stål eller syrafast stål.
- » Tryckmätare med högre/lägre tryckområde.
- » Dämpvätskefylld tryckmätare.

Nr	Komponent	Material
1	Kontrollmanometerventil	mässing CW614N
2	Manometerventil	mässing CW614N
3	Anslutningsstycke	mässing CW614N
4	Vattensäkrör	stål 1.0345
5	Svetsstuds	stål 1.0038
6	Planpackning	fiber

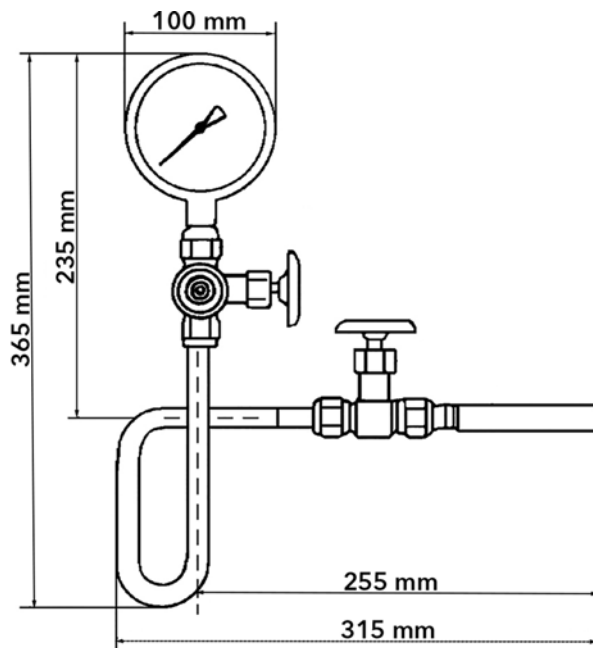


Tryckmätare VM1120

mässing/stål | DN 10 | PN 100 | svetsanslutning



Måttskiss



Märkning

Tryckmätaren är märkt med DN, PN och fabrikat samt pil som visar flödesriktningen.

Montage

Valfritt inbyggnadsläge, beakta flödesriktningspil.

Skötsel

Tryckmätaren är underhållsfri.

Beställningstext

Tryckmätarsats VM1120 i mässing/stål, DN 10, PN 100 med svetsanslutning.
Ange tryckområde 0-4 bar, 0-6 bar, 0-10 bar eller 0-16 bar.