



MANOMETER Ø100MM OCH Ø160MM, INDUSTRIUTFÖRANDE

Serie 212.20

212.20-9061703
Tryckmätare 100 mm, -1..0 bar, G1/2N

- Robust konstruktion
- Noggrannhet 1,0%
- Hus i rostfritt stål



PRODUKTBESKRIVNING

Mätare avsedda för applikationer i krävande miljöer med media som luft, neutrala gaser, vatten eller andra medier kompatibla med mässing. Stor lättavläst skala.

TEKNISK DATA

Anslutning	G1/2"
Anslutningsposition	Ned
Arbetsstryck max	100 % av skalvärdet tillfälligt
IP-klass	IP54
Material Glas	Glas
Material Hus	Rostfritt stål 304
Material Mediaberörda delar	Kopparlegering
Mätsystem	Bourdonrör i kopparlegering
Noggrannhetsklassning	±1,0 % av maximalt skalvärde enligt EN837-1
Omgivningstemperatur från	-40 °C
Omgivningstemperatur till	60 °C
Skala	bar
Storlek	100 mm
Temperaturavvikelse	0,3% /10K från +20 °C

Temperaturområde media från	-20 °C
Temperaturområde media till	80 °C
Tryckområde max	0 bar
Tryckområde min	-1 bar
Vikt	600 g
Övertryckstålighet	Ändvärdet kan tillfälligt överskridas med 30 %