

## PAINEMITTARI Ø100MM JA Ø160MM, TEOLLISUUSMALLI

212.20

212.20-9061703

Painemittari 100 mm, -1..0 bar, G1/2

- Kestävä rakenne
- Tarkkuusluokka 1.0
- Kotelo ruostumatonta terästä
- 1000 bar asti



### TUOTEKUVAUS

Mittari täyttääkäyttöturvallisuudelle asetetut vaatimukset EN 837-1, BS 1780 ja ASME B 40.1 mukaisesti.

### TEKNISET TIEDOT

<b>Aineen kanssa kosketuksissa olevien osien materiaali</b>	Kupariseos
<b>Asteikko</b>	bar
<b>IP-luokka</b>	IP54
<b>Koko</b>	100 mm
<b>Lasin materiaali</b>	Lasi
<b>Liitännän sijainti</b>	Alhaalla
<b>Max. aineen lämpötila</b>	80 °C
<b>Max. paine</b>	0 bar
<b>Max. ympäristön lämpötila</b>	60 °C
<b>Min. aineen lämpötila</b>	-20 °C
<b>Min. painealue</b>	-1 bar
<b>Min. ympäristön lämpötila</b>	-40 °C
<b>Paino</b>	600 g
<b>Rungon materiaali</b>	Ruostumaton teräs 304
<b>Tarkkuusluokka</b>	±1,0 % max. arvosta standardin EN 837-1 mukaan

