



(slika je simbolična)

Mikrometrski manometer, priklon spodaj G 1/2, -1/+0.6 bar, Ø160

Kategorija: [Wika](#)
Šifra: **102562RIE**

Kratek opis

Micrometre pressure gauge, Connection radial bottom, G 1/2, Goods class 0.6, Measurement range -1 / +0.6 bar, Ø 160
Bourdon-tube pressure gauge for precision measurements. Suitable for gaseous or liquid media which do not corrode copper alloy, do not have high viscosity and do not crystallise.

Tehnične Specifikacije

Min. sobna temperatura [°C]	-20
Min. temperatura medija [°C]	-20
Merilno območje min. bar	-1
Material Prozessanschluss	Copper alloy
Merilni element	Copper alloy
Ohišje	CrNi steel
Okvir	CrNi steel
Položaj povezave	radial on bottom
Povezava	G 1/2
Prednje steklo	Flat instrument glass
Premikanje	Copper alloy
Spodnja/Zgornja meja območja	Vacuum/Positive pressure
Stopnja rasti na območju skale - bar [bar]	0.01
Merilno območje max. bar	0.6
Razred točnosti	0.6
Max. sobna temperatura [°C]	60
Max. temperatura medija [°C]	80
Premer [mm]	160
Vrsta	312.20