



Manometr glicerynowy poziomy (CrNi/mos.) D100, 0 - 160 bar



**Numer artykułu SKU:
MW160100GLYCR**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

Obudowa: 1.4301, system pomiarowy: Stop miedzi (1.4404 przy nacisku \geq 100 bar), przyłącze: Mosiadz, wziernik: Poliweglan

Przyłącze gwintowane:

G 1/2"*, z tyłu mimosrodowy

Klasa:

1.0

Zakres temperatury:

Otoczenie: -20°C do maks. +60°C, materiał pomiarowy: maks. +60°C

Stopień ochrony:

IP 65

*z czopem centrującym do profilowanego pierścienia uszczelniającego

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------|--------------|
| Waga | 0,85 kg |
| Zakres wskazań | 0 do 160 bar |
| Podziałka skali | 5 bar |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | MW160100GLYCR |
| EAN-13 | 4050571511999 |