



Manometr glicerynowy poziomy (CrNi/mos.) D100, 0 - 1,6 bar



Numer artykułu SKU:
MW1,6100GLYCR

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	0,8 kg
Zakres wskazań	0 do 1,6 bar
Podziałka skali	0,05 bar

Nr kat.	MW1,6100GLYCR
EAN-13	4050571510831