



## Manometr tablicowy glicerynowy z kołnierzem D100, 0-1 bar



**Numer artykułu SKU:  
MSE1100GLYCR**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Materiały:

Obudowa: 1.4301, pierścien przedni: 1.4301, system pomiarowy: Stop miedzi (Ø 63 ciśnienia > 400 barów: 1.4404, Ø 100 ciśn. >= 100 bar: 1.4404) mechanizm wskazówkowy: Stop miedzi, wznik: Poliwęglan

### Przylacze gwintowane:

G 1/4" z tyłu, centryczny (Ø 100: G 1/2" z tyłu, mimosrodowy)

### Klasa:

1.6 (Ø 100: 1.0)

### Zakres temperatury:

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

### Tarcza zegarowa:

1. Skala zewnętrzna (czarna), wskazanie w bar, 2. Skala wewnętrzna (czerwona), wskazanie w PSI, (Ø 100: wskazanie w bar)

### Stopień ochrony:

IP 65

\*z czopem centrującym do profilowanego pierścienia uszczelniającego

## DANE TECHNICZNE

|                 |            |
|-----------------|------------|
| Waga            | 0,9 kg     |
| Gwint           | 1/2        |
| Zakres wskazań  | 0 do 1 bar |
| Podziałka skali | 0,02 bar   |
| Średnica        | 100 mm     |
| Rodzaj gwintu   | G          |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | MSE1100GLYCR  |
| EAN-13  | 4050571502454 |