



Manometr tablicowy z uchwytemi bocznymi D50, 0 - 16 bar



**Numer artykułu SKU:
MFRE1650**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

Obudowa: Stal czarna, pierścien przedni: Stal chromowana, system pomiarowy i mechanizm wskazówkowy: Stop miedzi, (ciśnienia ≥ 100 bar: 1.4404), wziernik: Tworzywo sztuczne, krystaliczne, palak mocujący: Stal ocynkowana, z tyłu

Przylacze gwintowane:

G 1/4" (Ø 40: G 1/8"), z tyłu, centryczny (Ø 100: G1/2", z tyłu mimosrodowy)

Klasa:

2.5 (Ø 100: 1.0)

Zakres temperatury:

Otoczenie: -20°C do maks. +60°C, materiał pomiarowy: maks. +60°C (Ø 100: maks. +80°C)

Tarcza zegarowa:

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

Stopień ochrony:

IP 42

*z czopem centrującym do profilowanego pierścienia uszczelniającego

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------|-------------|
| Waga | 0,155 kg |
| Gwint | 1/4 |
| Zakres wskazań | 0 do 16 bar |
| Podziałka skali | 0,5 bar |
| Średnica | 50 mm |
| Rodzaj gwintu | G |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | MFRE1650 |
| EAN-13 | 4050571490911 |