



Manometr glicerynowy bezpieczny, nierdzewny, pionowy, D100, 0 - 16 bar



**Numer artykułu SKU:
MSS16100GLYES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

Manometr do szczególnego zabezpieczenia wg S 3 EN 837-1 (DIN 16006) ze ścianą tylną z możliwością przedmuchu i odporna na rozerwanie ścianki działowa

Materiały:

Obudowa: 1.4301, system pomiarowy i przyłącze: 1.4404, wziernik: Wielowarstwowe szkło bezpieczeństwa

Przyłącze gwintowane:

G 1/2"*

Klasa:

1.0

Zakres temperatury:

Otoczenie: -20°C do maks. +60°C, materiał pomiarowy: maks. +100°C

Stopień ochrony:

IP 65

Opcjonalnie:

Przyłącze z gwintem NPT 1/2" -NPT

*z czopem centrującym do profilowanego pierścienia uszczelniającego

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------|-------------|
| Waga | 1 kg |
| Zakres wskazań | 0 do 16 bar |
| Podziałka skali | 0,5 bar |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | MSS16100GLYES |
| EAN-13 | 4050571505455 |