



Manometr mini, D26, 0 - 2 MPa (0 - 20 bar), R 1/16"



**Numer artykułu SKU:
MWDUE400**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

Minimanometry stosuje się głównie do pneumatycznych przelaczników ciśnienia.

Materiały:

Obudowa: Tworzywo sztuczne, system pomiarowy i mechanizm wskazówkowy: Stop miedzi (Typ Ø 23: Człon pomiarowy: Stop miedzi, wziernik: poliester), wziernik Szkło akrylowe

Klasa:

4.0

Zakres temperatury:

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

Stopień ochrony:

IP 42

DANE TECHNICZNE

Waga	0,013 kg
Zakres wskazań	0 do 2 MPa
Podziałka skali	0,2 MPa bar
Średnica	26 mm
Przyłącze	R 1/16

Nr kat.	MWDUE400
EAN-13	4050571514488