



Termometr bimetaliczny poziomy, D63, 0-160°C, 100mm



**Numer artykułu SKU:
TW16063100AL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

Obudowa: Aluminium, rura zabezpieczająca: Stop miedzi, wziernik: Szkło akrylowe

Korekta wskazań:

na trzpieniu zanurzeniowym

Przylacze:

G 1/2"

Trzpień zanurzeniowy z rura zabezpieczająca i sruba ustalająca:

12 mm

Klasa:

2.0

Cisnienie robocze na rurze zabezpieczającej:

maks. 6 bar

Wymiary wbudowania:

Ø 63: B = 23 mm, Ø 100: B = 30 mm

DANE TECHNICZNE

Waga	0,105 kg
Zakres wskazań	0 do +160 °C
Podziałka skali	2 °C
Średnica	63 mm
Długość trzonka zanurzeniowego (L)	100 mm
B	23 mm

Nr kat.	TW16063100AL
EAN-13	4050571707187