



Termometr bimetaliczny poziomy, D63, 0 do +200°C, 160mm



**Numer artykułu SKU:
TWT20063160ES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

Obudowa: 1.4301, trzpień zanurzeniowy: 1.4571, wziernik: Szkło płaskie do instrumentów

Korekta wskazań:

Wskaznik przestawienia

Stopień ochrony:

IP 43

Przylacze:

Kolnier 18 mm (typ rury ochronnej A)

Trzpień zanurzeniowy:

8 mm

Klasa:

1.0

Wymiary wbudowania:

Ø 63: B = 16 mm, Ø 100: B = 21 mm

DANE TECHNICZNE

Waga	0,095 kg
Zakres wskazań	0 do +200 °C
Podziałka skali	5 °C
Średnica	63 mm
Długość trzonka zanurzeniowego (L)	160 mm
B	16 mm

Nr kat.	TWT20063160ES
EAN-13	4050571710149