



## Termometr bimetaliczny poziomy, D100, 0 do +250°C, 63mm



**Numer artykułu SKU:  
TWT25010063ES**

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	0,17 kg
Zakres wskazań	0 do +250 °C
Podziałka skali	2 °C
Średnica	100 mm
Długość trzonka zanurzeniowego (L)	63 mm
B	21 mm

Nr kat.	TWT25010063ES
EAN-13	4050571710200