



## Termometr bimetaliczny, pionowy D100, 0-160°C, 63mm



**Numer artykułu SKU:  
TST16010063ES**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Materiały:

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

Korekta wskazan:

Wskaznik przestawienia

Stopień ochrony:

IP 43

Przylacze:

Kolnierz 18 mm (typ rury ochronnej A)

Trzpień zanurzeniowy:

8 mm

Klasa:

1.0

\*(nie do termometrów 0°C/+60°C)

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,26 kg
Zakres wskazań	0 do +160 °C
Podziałka skali	2 °C
Średnica	100 mm
Długość trzonka zanurzeniowego (L)	63 mm
F	66 mm
H	40 mm

Nr kat.	TST16010063ES
EAN-13	4050571705732