

TSTP1

digitales Thermometer mit Spitze

- cod. 11132710 - cod. TSD500002



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Messbereich: -50°C ÷ 270°C
- Auflösung 0,1°C (-50°C ÷ 200°C); 1°C (200°C ÷ 270°C)
- Genauigkeit: -50°C ~ -20°C: ± (Ablesewert x 1,5% + 1°C) -20°C ~ +200°C: ± (Ablesewert x 1,0% + 1°C) +200°C ~ +270°C: ± (Ablesewert x 2,0% + 4°C)
- Sondenlänge 60 mm
- Anzeige für schwache Batterie
- Automatische Abschaltung
- Stromversorgung 2 x 1,5V Knopf-Batterie
- F-GAS zertifizierbar

ARTIKEL

| CODE | DESCRIPTION |
|-----------|---------------------------------------|
| 11132710 | DIGITALTHERMOMETER MIT SPITZE "TSTP1" |
| TSD500002 | |

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.