

TSTP1

thermomètre numérique avec embout

- cod. 11132710 - cod. TSD500002



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Plage de mesure : -50°C ÷ 270°C
- Résolution 0,1°C (-50°C ÷ 200°C); 1°C (200°C ÷ 270°C)
- Précision : -50°C ~ -20°C : ± (lecture x 1.5% + 1°C) -20°C ~ +200°C : ± (lecture x 1.0% + 1°C) +200°C ~ +270°C : ± (lecture x 2,0 % + 4°C)
- Longueur de la sonde 60 mm
- Indicateur de batterie faible
- Arrêt automatique
- Alimentation 2 piles bouton de 1,5 V
- Certifiable au GAZ F

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11132710	THERMOMÈTRE NUMÉRIQUE AVEC POINTE "TSTP1"
TSD500002	THERMOMÈTRE NUMÉRIQUE AVEC POINTE TSTP1 - AVEC RAPPORT D'ÉTALONNAGE

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.