



# FICHE TECHNIQUE



## ARTICLE

Désignation : **Thermomètre Testo mini étanche**

Code Bobet : **17627**

Unité de vente : **Unité**



Photos non contractuelles

## CARACTERISTIQUES

Mini-thermomètre étanche - Allumez, mesurez, terminez!

Que ce soit pour les industries alimentaires, pharmaceutiques, les frigoristes, les climaticiens,..., le mini thermomètre est adapté pour de nombreuses applications.

Le mini-thermomètre étanche, lorsqu'il est utilisé en contrôle de température en applications alimentaires, est nettoyé tout simplement en le passant sous l'eau ou au lave-vaisselle.

- Etanche, IP67
- Affichage °C ou °F
- Indication état de la pile
- Bouton Min/Max/Hold
- Remplacement aisé de la pile
- Livré avec support/protection

Idéal pour :

- Mesure de la température en alimentaire
- Mesure de la température de l'air
- Mesure de la température de liquide (ex : laboratoire)

- Précision  $\pm 1$  Digit :  $\pm 1^{\circ}\text{C}$  (-20...+53.9°C),  $\pm 0.8^{\circ}\text{C}$  (+54...+90°C),  $\pm 1^{\circ}\text{C}$  (+90.1...+180°C),  $\pm 1.5^{\circ}\text{C}$  (+180.1...+230°C)

Précision	Conditions (°C)
Etendue de mesure	-20...+230°C
Longueur sonde	120 mm
Résolution	0.1°C (-19.9...+199.9°C) 1°C (Etendue restante)
Température d'utilisation	-10...+50°C
Pile	LR44
Afficheur	LCD 1 ligne
Classe de protection	IP 67

## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

### Thermomètre Testo mini étanche

Code BOBET : 17627

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.



#### FABRICATION

- Fournisseur français
- Fabrication européenne