

Thermomètres

## THERMOMÈTRE DE TYPE K À 1 CANAL FT 1300-1

geo  
FENNEL



1

### NORMES & LABELS



### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Le thermomètre de type K à 1 canal de la marque Geo Fennel donne à son utilisateur l'avantage d'un temps de mesure court pour une précision de laboratoire.

#### Caractéristiques techniques :

- Affichage de la valeur maximale
- Fonction HOLD
- Vitesse de mesure : 2,5 x/s
- Précision :  $\pm 0,5 \%$  /  $\pm 1^\circ\text{C}$
- Résolution de l'écran :  $0,1^\circ\text{C}$  /  $1^\circ\text{C}$
- Plage de température :  $-50^\circ\text{C}$  –  $+1300^\circ\text{C}$
- Unités de mesure :  $^\circ\text{C}$  /  $^\circ\text{F}$  / K
- Dimensions : 162 x 76 x 39 mm
- Poids 0,21 kg
- Alimentation : piles
- Très grand écran : 45 mm avec rétroéclairage

**Domaines d'application :** Mesures dans le domaine de la construction, par exemple asphalte, autres matériaux liquides, contrôle de l'isolation - Mesures dans le domaine du chauffage et de la climatisation (HVAC), alimentation en énergie - Applications dans l'industrie et les laboratoires

### AVANTAGES

- Temps de mesure court.
- Précision de laboratoire.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Chrono :</b>	743323
<b>Réf fournisseur :</b>	800400
<b>Désignation :</b>	THERMOMÈTRE DE TYPE K À 1 CANAL FT 1300-1.



## RÉFÉRENCES

CHRONO	RÉF FOURNISSEUR	DÉSIGNATION
743323 1	800400	THERMOMÈTRE DE TYPE K À 1 CANAL FT 1300-1.

## INFORMATIONS LOGISTIQUES



4045921116863

Hauteur de l'article (centimètre) :

13.1

Largeur de l'article (centimètre) :

20.5