

► Sonde de température avec Velcro (TC de type K)

Caractéristiques produits

| | |
|----------------|------------------|
| Coloris | Noir |
| Type | K |
| Longueur (mm) | 395 |
| Diamètre (mm) | 120 |
| Unité de vente | (1 pièce) |

Caractéristiques techniques

Code

111450

Descriptif

Utilisez cette sonde de température avec capteur thermocouple (TC) pour mesurer les températures par contact sur les tuyaux d'un diamètre jusqu'à 120 mm.

Vous pouvez, par exemple, l'utiliser pour mesurer la température à la surface des tuyaux de chauffage.

Le capteur TC utilisé pour la mesure de la température est fixé sur une bande d'une largeur de 20 mm et d'une longueur de 395 mm.

Le Velcro de cette bande permet une fixation rapide et aisée de la sonde de contact sur le tuyau.

Pour une transmission optimale de la chaleur entre la sonde de contact et l'objet de mesure, nous recommandons d'utiliser notre pâte thermique à base de silicone disponible en option.

La sonde de contact est dotée d'un câble de 1.

5 m de long.

Cette sonde thermocouple de type K et de classe 1 présente une précision normalisée de $\pm 1,5$ °C.

Conditions de livraison



1 sonde de température TC de type K 0628 0020.

