

► Sonde de température avec étrier de fixation (TC de type K)

Caractéristiques produits

Coloris	Vert
Diamètre (mm)	6
Longueur (m)	1.2
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

111184

Descriptif

Utilisez cette sonde de température thermocouple (TC) avec étrier de fixation pour mesurer les températures par contact sur les tuyaux d'un diamètre de 5 à 65 mm.

L'étrier de fixation permet une fixation rapide et aisée de la sonde de contact sur le tuyau.

A court terme, vous pouvez mesurer avec cette sonde des températures jusqu'à +280 °C ; dans le cas contraire, des températures jusqu'à +130 °C s'appliquent.

La sonde de température avec étrier de fixation se caractérise par un temps de réponse particulièrement rapide de 5 secondes, rendu possible par sa bande thermocouple à ressort. Elle mesure en quelques secondes la température effective de l'objet de mesure et peut également être utilisée sur les surfaces non planes.

La bande thermocouple peut également être remplacée (cf. accessoire « Tête de mesure de rechange avec bande thermocouple ») lorsqu'elle est endommagée.

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

2 m de longueur.

Cette sonde thermocouple de type K et de classe 2 présente une précision normalisée de ± 2.5 °C.



Conditions de livraison

1 sonde de température TC de type K avec étrier de fixation 0602 4592.

