# EQUIPEMENT PROFESSIONNEL



# Sonde type K à manche de contact, de -50°C à +600°C

# SPECIALISTE DE L'ÉQUIPEMENT INDUSTRIEL ET COMMERCIAL







ZI NORD - BAT 9 ALLEE DES EPINETTES 77200 TORCY

01 60 05 98 56

Sonde type K de pénétration, très fine (Ø1,6mm), déformable et biseautée, avec câble spirale extensible jusqu'à 1,2m.

- Température : -50°C à +600°C
- Sonde inox biseautée Ø1,6mm déformable
- Longueur 90mm
- Précision :  $\pm$  0,75% valeur mesurée (ou  $\pm$  2,2°C)
- Temps de réponse 4 sec
- Manche PVC résistant à 100°C environ
- Câble spirale polyuréthane (PU) 60cm, extension jusqu'à 1,2m

## Caractéristiques techniques

Famille	Mesure	
Catégorie	Thermocouple	
Secteur	Industrie	
Applications	Mesure et Précision	
Réglementation	CE	
Portée	-50°C à +600°C	
Garantie *	1 an	
Délai d'expédition	48-72 heures	
Type de mesure	Température	

## **Versions**

Référence	Précision	Plage de mesure
4190H-IH	0.75%	-50°C à +600°C

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.