



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

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  $\pm 2,2^\circ\text{C}$ )
- Temps de réponse 4 sec
- Manche PVC résistant à 100°C environ
- Câble spirale polyuréthane (PU) 60cm, extension jusqu'à 1,2m

### Caractéristiques techniques

Catégorie	Thermocouple
Garantie	1 an
Plage de mesure	-50°C à +600°C
Poids	0
Délai d'expédition	48-72 heures
Type de mesure	Température
Certifications du produit	CE

### Versions

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

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.  
<https://www.mesure-professionnelle.fr/617-sonde-type-k-a-manche-de-contact-de-50c-a-600c.html>