



Sonde type K de surface avec tige coudée, de -50°C à +400°C

Sonde type K de surface avec tête coudée à 90° et câble spirale extensible jusqu'à 1,2m.

- Température : -50°C à +400°C
- Précision : $\pm 0,75\%$ valeur mesurée (ou $\pm 2.2^\circ\text{C}$)
- Temps de réponse : $< 3\text{sec}$.
- Longueur sonde 200-50 mm / \varnothing 6,4mm
- Câble Polyuréthane (PU) 60cm, extension jusqu'à 120cm
- Manche ABS noir
- Certification CE
- Etui de protection plastique
(Manche ABS : T° max $< +100^\circ\text{C}$)

Caractéristiques techniques

Catégorie	Thermocouple
Garantie	1 an
Plage de mesure	-50°C à +400°C
Poids	0
Délai d'expédition	48-72 heures
Type de mesure	Température
Certifications du produit	CE

Versions

Référence	Plage de mesure
4010S-IH	-50°C à +400°C

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

<https://www.mesure-professionnelle.fr/615-sonde-type-k-de-surface-avec-tige-coudee-de-50c-a-400c.html>