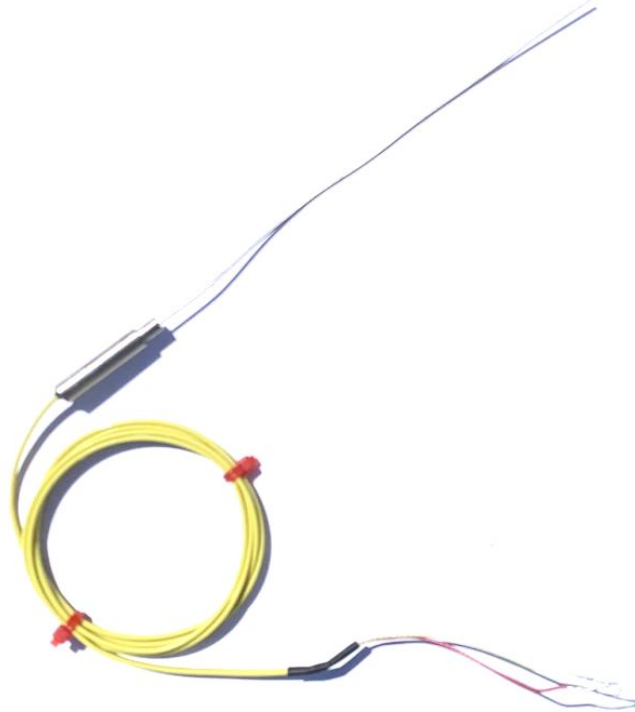




LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Thermocouple isolation minrale rponse rapide de 0,25 mm de diamtre avec pot uni et queues PFA ANSI - Type K



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

[formulaires de capteurs personnalisés](#)

Veillez utiliser nos
pour soumettre vos besoins pour différentes longueurs de MI et de longueur

Vous avez besoin de calibrer votre capteur de température ?

Traable selon les normes d'étalonnage ISO17025 (UKAS), Labfacility offre un choix d'étalonnage traable en 3 ou 5 points laide de notre installation d'étalonnage interne.

Veillez noter que si vous ajoutez une option de calibrage votre commande, vous serez contact pour les informations de livraison.

Spifications

Specifications

| | |
|------------------------------|--|
| General Description | Highly flexible, sheath can be bent/formed to suit many applications and processes |
| Sensor Type | Type K ANSI MA STYLE probes 0.25mm |
| Thermocouple Junction | Single element, junction insulated or grounded |
| Probe Length | 100mm / 150mm / 250mm |
| Sheath Material | Stainless steel 316 sheath |
| Pot Type | Plain pot seal (200°C) |
| Cable Length | 500mm PFA insulated lead, 7/0.2mm flat pair with tails |
| Range | -40 to +260°C |
| Important Information | A 1%+ Length Tolerance applies |