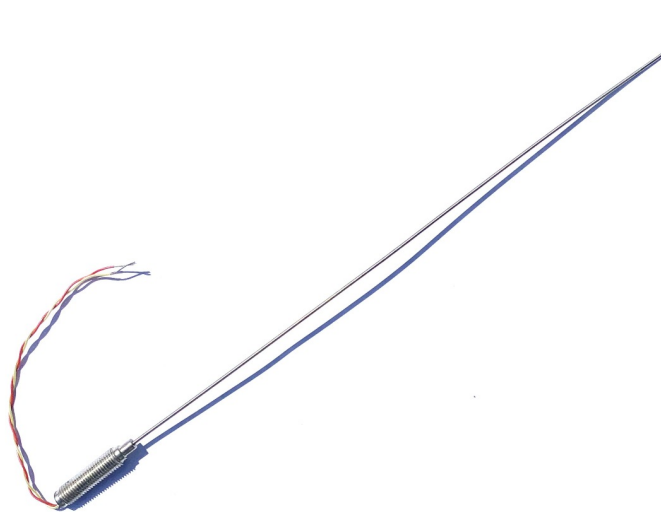




LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Thermocouple isolation minrale rponse rapide de 0,25 mm de diamtre avec pot filet 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 MD 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	M8 x 1.0mm fine pitch threaded pot seal (200°C)
Cable Length	100mm PFA insulated twin twisted ANSI - 7/0.2mm
Range	Sensor range -40 to +260°C
Important Information	A 1%+ Length Tolerance applies