

**Diamtre de 0,81 mm avec prise ANSI miniature -
isole ou mise la terre**



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.

Diamtre de 0,81 mm avec prise ANSI miniature - isole ou mise la terre

Type K avec prise ANSI miniature en acier inoxydable 316

Si vous avez besoin de plus grandes quantités, veuillez sales@labfacility.com envoyer un e-mail ou téléphoner notre ligne de vente 01243 871280.

Vous avez besoin de calibrer votre capteur de température ?

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

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

Spcifications**Specifications**

General Description	Highly flexible, sheath can be bent/formed to suit many applications and processes
Sensor Type	Mineral Insulated
Thermocouple Type	K
Element/hot junction	Single element, junction insulated or grounded from sheath
Probe Diameter	0.81mm
Probe Length	100, 150, 250 mm
Sheath Material	Inconel Sheath
Termination Type	Miniature flat pin plug, colour coded In accordance with ANSI MC96.1
Max. Temperature	+650°C. Plug Max. temperature range: 200°C
Min. Temperature	-40°C
Tolerance	Class 1



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Standards Met	ANSI MC96.1
Connector Type	Plug
Connection Type	Miniature