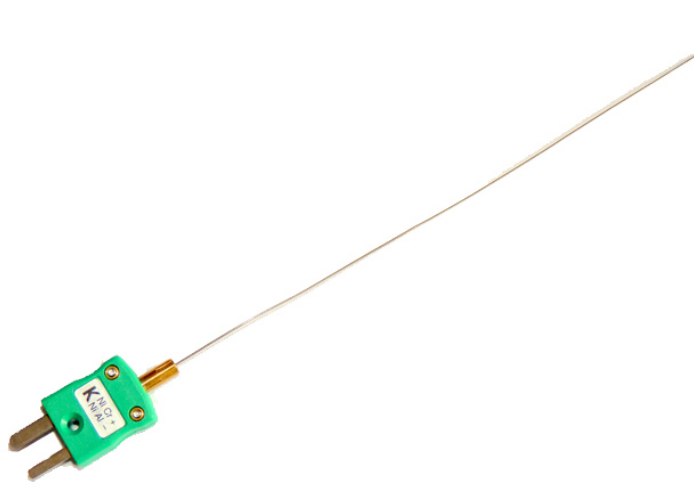




# LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

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

Type K avec prise IEC miniature en acier inoxydable 316

Si vous avez besoin de plus grandes quantités, veuillez [sales@labfacility.com](mailto: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**

<b>General Description</b>	Highly flexible, sheath can be bent/formed to suit many applications and processes
<b>Sensor Type</b>	Mineral Insulated
<b>Thermocouple Type</b>	K
<b>Element/hot junction</b>	Single element, junction insulated or grounded from sheath
<b>Probe Diameter</b>	0.81mm
<b>Probe Length</b>	100, 150 or 250mm
<b>Sheath Material</b>	Inconel Sheath
<b>Termination Type</b>	Miniature flat pin plug, colour coded in accordance IEC 584
<b>Max. Temperature</b>	+650°C. Plug Max. temperature range: 200°C
<b>Min. Temperature</b>	-40°C
<b>Tolerance</b>	Class 1



# LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

<b>Standards Met</b>	IEC 584
<b>Connector Type</b>	Plug
<b>Connection Type</b>	Miniature