



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

**Diamtre de 0,75 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.

Type K Acier inoxydable 316 isolation minrale, quip dune mini-prise

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

Vous avez besoin de calibrer votre capteur de temprature ?

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.

Spifications

Specifications

| | |
|-----------------------------|--|
| General Description | Type K 316 stainless steel, Fitted with miniplug |
| Sensor Type | Mineral Insulated |
| Thermocouple Type | K |
| Element/hot junction | Single element, junction insulated or grounded from sheath |
| Probe Diameter | 0.75mm |
| Probe Length | 50, 100, 150, 250mm |
| Sheath Material | 316 stainless steel |
| Pot Type | Thermocouple ANSI Mini plug (Max Temp 200°C) |
| Max. Temperature | +750°C |
| Min. Temperature | -100°C |
| Tolerance | Class 1 |
| Standards Met | In accordance with ANSI MC96.1 |