



# LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

**Termocoppia a isolamento minerale a risposta rapida ANSI da 0,25 mm di diametro con spina miniaturizzata ANSI - Giunzione isolata di tipo K - Lunghezza 150 mm**



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.

[modulo di sensore personalizzato](#)

Si prega di utilizzare il nostro  
per inviare le vostre esigenze per varie lunghezze di MI e lunghezze di ca

### **Hai bisogno di calibrare il tuo sensore di temperatura?**

Tracciabile secondo gli standard di calibrazione ISO17025 (UKAS), Labfacility offre la possibilit di scegliere tra una calibrazione tracciabile a 3 o 5 punti utilizzando la nostra struttura di calibrazione interna.

**Tieni presente che se aggiungi un'opzione di calibrazione al tuo ordine, verrai contattato per informazioni sulla consegna.**

### **Indicazioni**

## **Specifications**

<b>Product Code</b>	XE-0910-001
<b>General Description</b>	Highly flexible, sheath can be bent/formed to suit many applications and processes
<b>Sensor Type</b>	Type K ANSI MB STYLE probes 0.25mm
<b>Thermocouple Junction</b>	Single element, insulated junction
<b>Probe Length</b>	150mm
<b>Sheath Material</b>	Stainless steel 316 sheath
<b>Termination Type</b>	Fitted Miniature Plug Type ANSI
<b>Max. Temperature</b>	260°C
<b>Min. Temperature</b>	-40°C
<b>Tolerance</b>	A 1%+ Length Tolerance applies
<b>Standards Met</b>	ANSI MC96.1
<b>Connector Size</b>	Miniature
<b>Colour</b>	Yellow