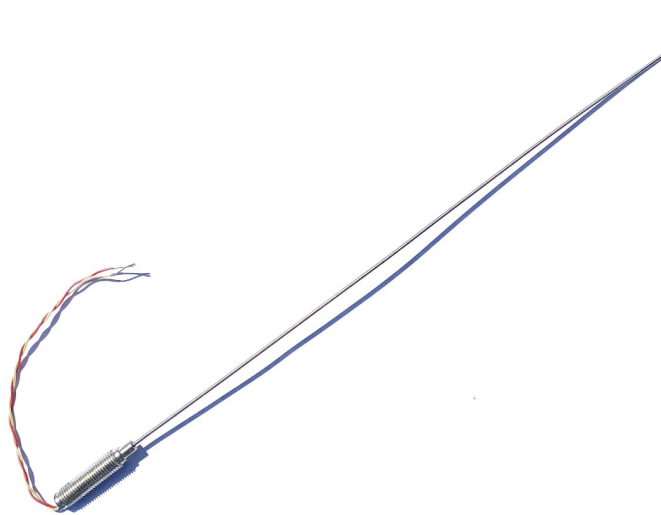




# LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

## **Termocoppia a isolamento minerale a risposta rapida da 0,25 mm di diametro con pentola filettata e code ANSI PFA - Tipo 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.

[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>General Description</b>	Highly flexible, sheath can be bent/formed to suit many applications and processes
<b>Sensor Type</b>	Type K ANSI MD STYLE probes 0.25mm
<b>Thermocouple Junction</b>	Single element, junction insulated or grounded
<b>Probe Length</b>	100mm / 150mm / 250mm
<b>Sheath Material</b>	Stainless steel 316 sheath
<b>Pot Type</b>	M8 x 1.0mm fine pitch threaded pot seal (200°C)
<b>Cable Length</b>	100mm PFA insulated twin twisted ANSI - 7/0.2mm
<b>Range</b>	Sensor range -40 to +260°C
<b>Important Information</b>	A 1%+ Length Tolerance applies