



# LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

## Termopar con aislamiento mineral de respuesta rápida de 0,25 mm de diámetro con olla roscada y colas ANSI de 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.

[formularios de sensores personalizados](#)

Utilice nuestros

para enviar sus requisitos para varias longitudes de MI y longitudes

### **Necesita calibrar su sensor de temperatura?**

Trazable a los estándares de calibración ISO17025 (UKAS), Labfacility ofrece la opción de una calibración trazable de 3 o 5 puntos utilizando nuestras instalaciones de calibración internas.

**Tenga en cuenta que si agrega una opción de calibración a su pedido, se comunicará con usted con respecto a la información de entrega.**

### **Características técnicas**

## **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