



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

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