



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

**0,81 mm de diametro con enchufe ANSI en
miniatura: aislado o conectado a tierra**



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.

0,81 mm de diametro con enchufe ANSI en miniatura: aislado o conectado a tierra

Tipo K con enchufe ANSI en miniatura en acero inoxidable 316

Si requiere cantidades mayores, enve un correo electrónico sales@labfacility.com o llame a nuestra línea de ventas 01243 871280.

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	Mineral Insulated
Thermocouple Type	K
Element/hot junction	Single element, junction insulated or grounded from sheath
Probe Diameter	0.81mm
Probe Length	100, 150, 250 mm
Sheath Material	Inconel Sheath
Termination Type	Miniature flat pin plug, colour coded in accordance with ANSI MC96.1
Max. Temperature	+650°C. Plug Max. temperature range: 200°C
Min. Temperature	-40°C
Tolerance	Class 1



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Standards Met	ANSI MC96.1
Connector Type	Plug
Connection Type	Miniature