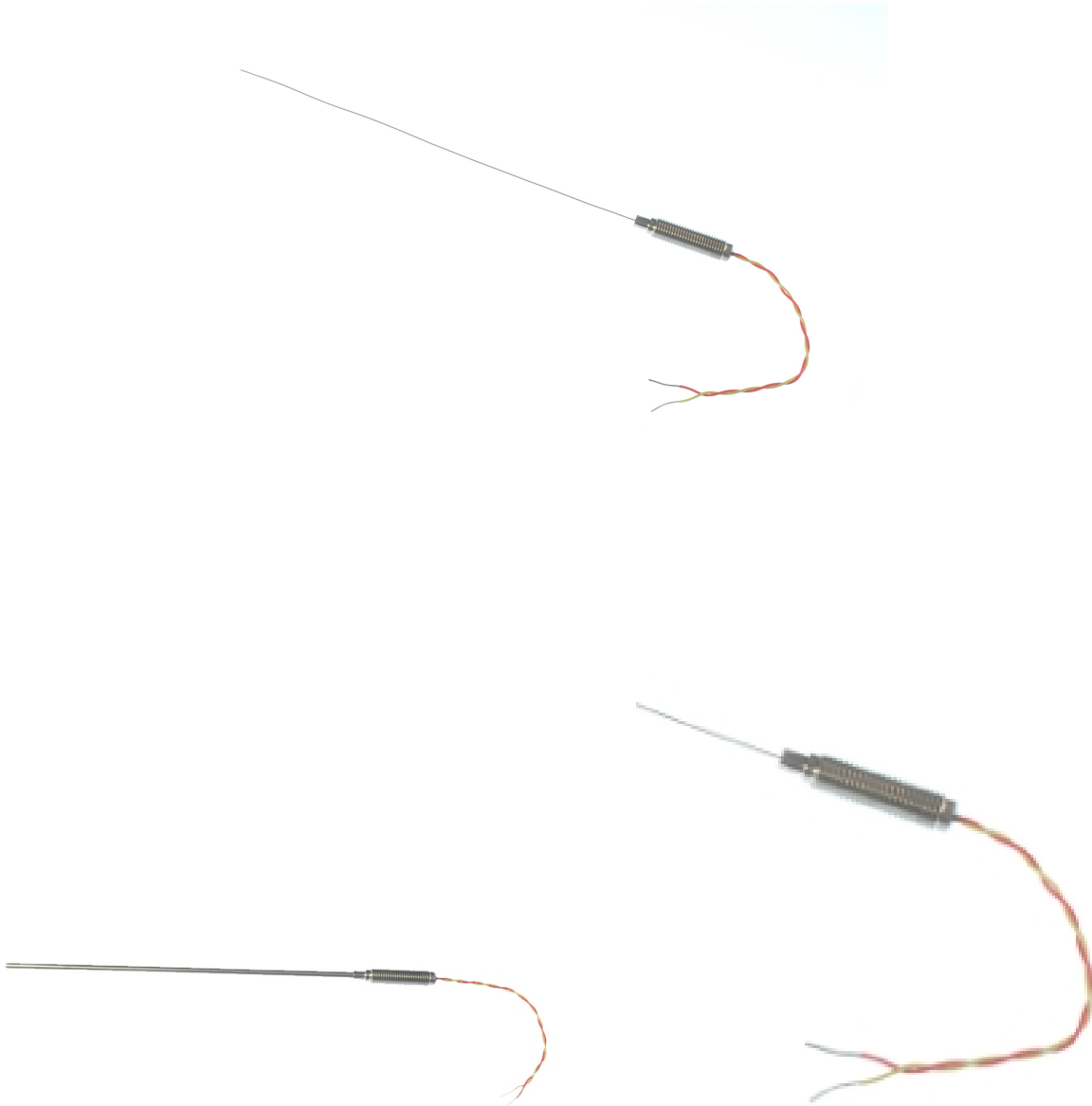




LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Termopar con aislamiento mineral con olla roscada y 100 mm de cable ANSI de doble torsin con aislamiento 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.

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
Thermocouple Type	K
Thermocouple Junction	Insulated hot junction
Probe Diameter	Diameters include 1.0, 1.5, 3.0 & 6.0mm
Sheath Material	Choice of 310 stainless steel or Inconel® Alloy 600 sheath
Pot Type	M8 x 1.0mm fine pitch threaded pot seal (200°C)
Cable Length	100mm
Cable Type	PFA twin twisted
Core / Strands	7/0.2mm
Cable Termination	Bare tails
Max. Temperature	+1100°C (+750°C for 1.0mm)
Standards Met	colour coded to ANSI MC96.1.