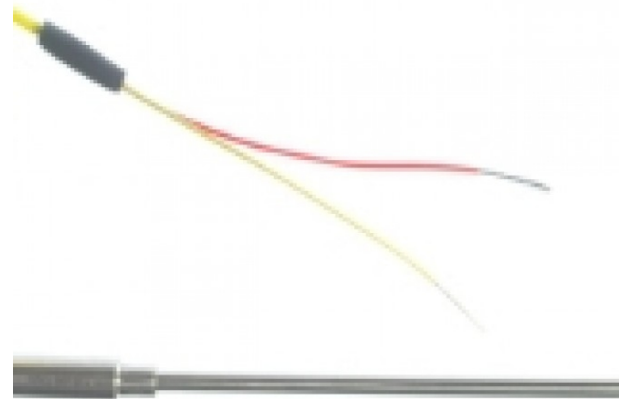
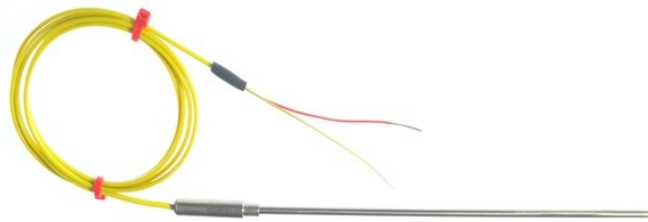




LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Mineralisiertes Thermoelement mit glatter Topfdichtung und PFA-isoliertem ANSI-Kabel - Typ K



150 mm

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.

Mssen Sie Ihren Temperatursensor kalibrieren?

Labfacility ist auf ISO17025 (UKAS)-Kalibrierstandards rckfhrbar und bietet die Wahl zwischen einer 3- oder 5-Punkt-rckfhrbaren Kalibrierung mit unserer hauseigenen Kalibriereinrichtung.

Bitte beachten Sie, dass Sie bezglich der Lieferinformationen kontaktiert werden, wenn Sie Ihrer Bestellung eine Kalibrierungsoption hinzufgen.

Leistungsbeschreibung**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	1.0, 1.5, 3.0, 4.5 & 6.0 mm diameters available
Sheath Material	310 stainless steel sheath
Pot Type	Plain pot seal (200°C)
Cable Length	1m
Cable Type	PFA Teflon® insulated flat pair cable and tails (colour coded to ANSI MC96.1)
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