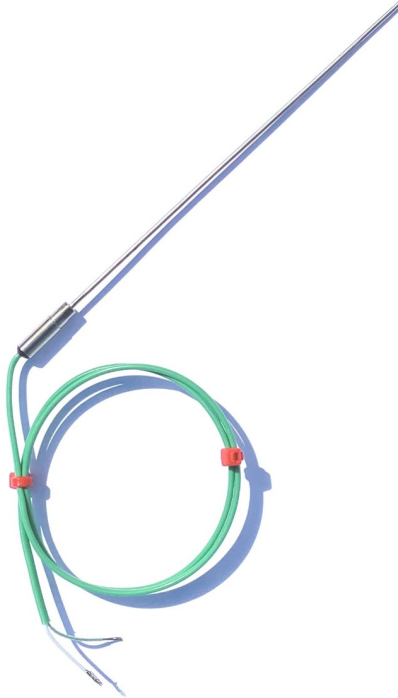


**Mineralisiertes Thermoelement mit 0,25 mm Durchmesser und schnellem Ansprechverhalten mit glattem Topf und PFA-IEC-Endstücken - Typ K**



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.

**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 hinzufügen.**

**Leistungsbeschreibung****Specifications**

<b>General Description</b>	Highly flexible, sheath can be bent/formed to suit many applications and processes
<b>Sensor Type</b>	Type K IEC MA 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>	Plain pot seal (200°C)
<b>Cable Length</b>	500mm PFA insulated lead, 7/0.2mm flat pair with tails
<b>Range</b>	-40 to +260°C
<b>Important Information</b>	A 1%+ Length Tolerance applies