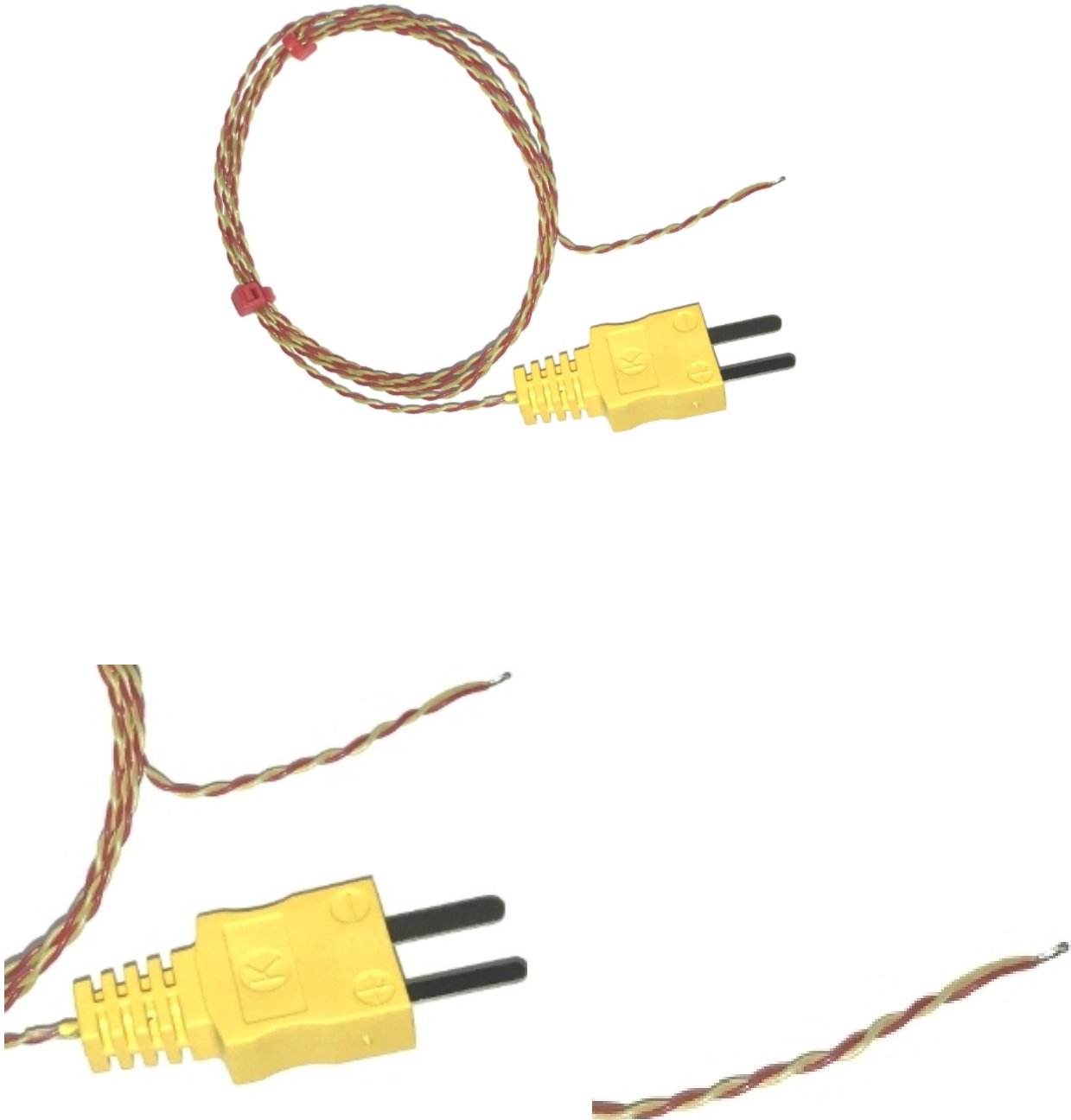




LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

PFA-isoliertes ANSI-Thermoelement mit freiliegender Vermittlungsstelle und angespritztem Stecker - 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**

| | |
|------------------------------|---|
| General Description | Good mechanical strength and flexibility, resistant to oils, acids and other adverse fluids, gasses, steam etc. |
| Thermocouple Type | K |
| Thermocouple Junction | Exposed |
| Cable Length | 1, 2 or 3m |
| Cable Type | PFA Teflon® twin twisted pair |
| Core / Strands | 1/0.3mm |
| Termination Type | moulded-on type K ANSI miniature thermocouple plug |
| Max. Temperature | 260°C |
| Min. Temperature | -75°C |
| Tolerance | Tolerance Class 1 for optimum accuracy |
| Standards Met | ANSI MC96.1 Colour Coded |