

## Mineralisierte Thermoelemente mit kompaktem KNS Klemmkopf - 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.

### Benötigen Sie Ihren Temperatursensor kalibriert?

Nach ISO17025 (UKAS) Kalibrierstandards rückverfolgbar, bietet Labfacility die Wahl zwischen einer 3- oder 5-Punkt-Rückverfolgbaren Kalibrierung mit unserer hauseigenen Kalibrieranlage, sie können beliebige Temperaturpunkte zwischen -10°C & +200°C auswählen.

**Bitte beachten Sie, dass, wenn Sie eine Kalibrierungsoption zu Ihrer Bestellung hinzufügen, dies 2-3 Tage Vorlaufzeit zu Ihrer Bestellung hinzufügt.**

## Specifications

<b>General Description</b>	Flexible mineral insulated probe with 310 stainless steel sheath
<b>Sensor Type</b>	Type 'K' (Nickel Chromium/Nickel Aluminium) to IEC 584
<b>Thermocouple Junction</b>	Insulated hot junction
<b>Element/hot junction</b>	Single element, junction insulated from sheath (offers protection against spurious electrical signals)
<b>Probe Diameter</b>	6.0mm diameter
<b>Sheath Material</b>	310 stainless steel sheath
<b>Head Type</b>	KNS, Cast aluminium finish, screw type lid with chain. Head fitted 2-way ceramic block
<b>Gland</b>	M16 x 1.5mm Plated brass gland fitted
<b>Max. Temperature</b>	+1100°C (Max temp of head is 170°C)
<b>Min. Temperature</b>	-40°C
<b>IP Rating</b>	IP67