

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

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