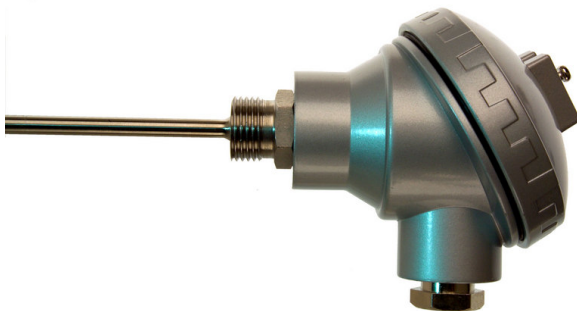
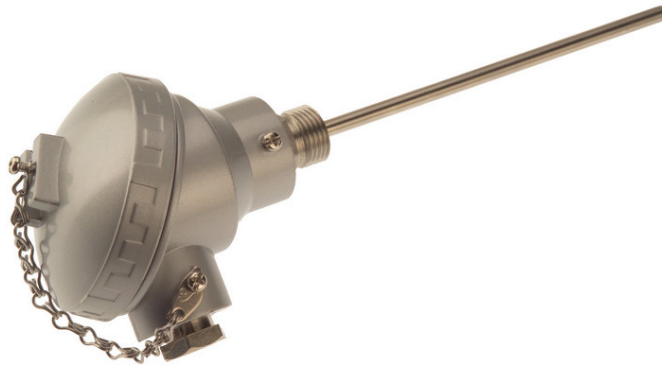


Pt100 4-Leiter-Widerstandsthermometer der Klasse B mit 1/2"-BSP-Prozessanschluss, KNE-Kopf



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 rckfhrbaren 3- oder 5-Punkt-Kalibrierung mit unserer hauseigenen Kalibriereinrichtung, mit der Sie beliebige Temperaturpunkte zwischen -10 C und +200 C auswahlen knnen.

Bitte beachten Sie, dass, wenn Sie Ihrer Bestellung eine Kalibrierungsoption hinzufgen, dies Ihrer Bestellung 2-3 Tage Vorlaufzeit verleiht.

Leistungsbeschreibung**Specifications**

Sensor Type	Pt100 (100 Ohms @ 0°C) to IEC 751, Class B, 4 wire
Probe Diameter	6mm
Probe Length	150mm, 250mm, 500mm
Sheath Material	316 stainless steel
Head Type	KNE
Termination Type	4 wire connection block, M20 x 1.5mm cable entry (gland included)
Process Connection options	1/2"BSP parallel
Max. Temperature	+450°C (connection head @ 170°C)
Min. Temperature	-50°C
IP Rating	IP67
Accuracy	Class B
Number of Wires	4