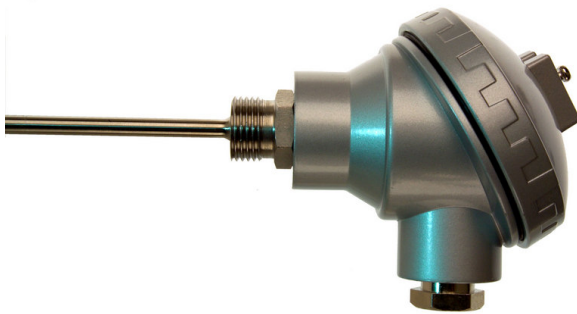
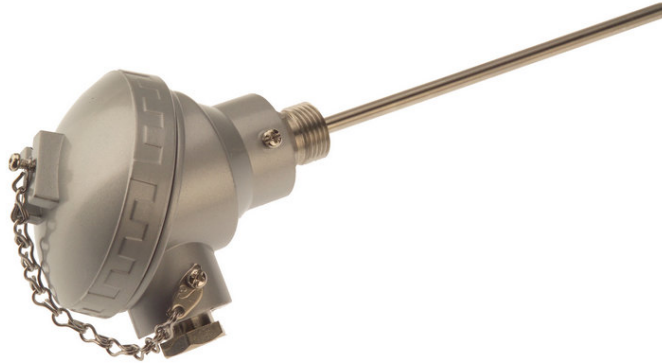


**Pt100 Termometro de resistencia clase B de 4 hilos  
con conexin de proceso BSP de 1/2", cabezal  
KNE**



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.

**Necesita calibrar su sensor de temperatura?**

Trazable a ISO17025 estándares de calibración (UKAS), Labfacility ofrece una opción de calibración trazable de 3 o 5 puntos utilizando nuestra instalación de calibración interna, puede seleccionar cualquier punto de temperatura entre -10 °C y +200 °C.

Tenga en cuenta que si agrega una opción de calibración a su pedido, esto agregará un tiempo de entrega de 2-3 días a su pedido.

**características técnicas****Specifications**

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