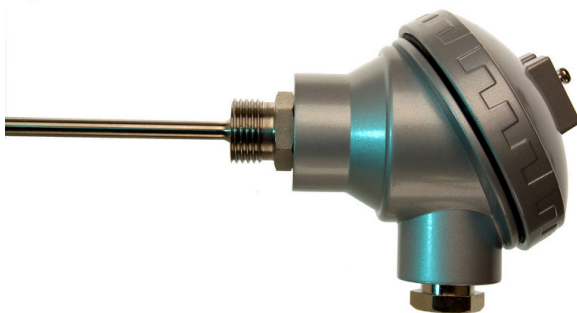
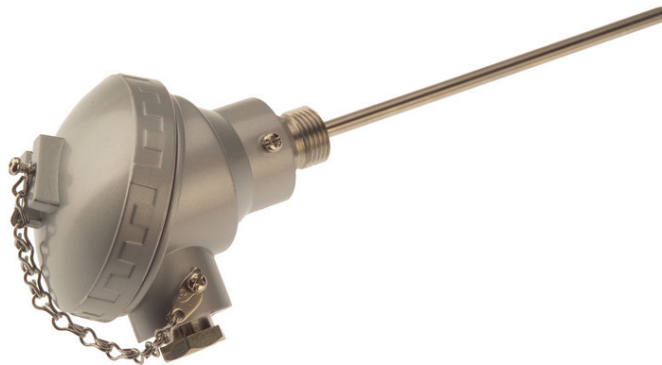


**Pt100 Termometro de resistencia de clase B de 4 hilos con conexin a proceso BSP de 1/2", cabezal KNE con longitud de sonda de 500 mm**



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 los estándares de calibración ISO17025 (UKAS), Labfacility ofrece la opción de una 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, nos pondremos en contacto con usted con respecto a la información de entrega.

**Características técnicas****Specifications**

<b>Product Code</b>	XE-3651-001
<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>	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
<b>Series</b>	Pt100 KNE