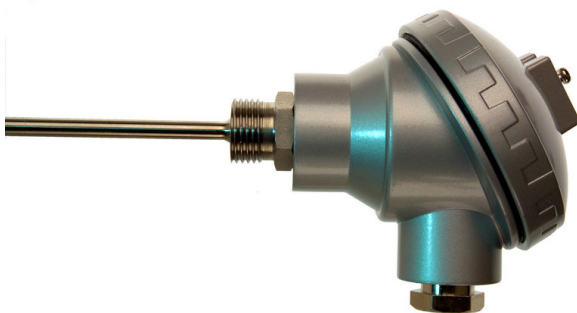
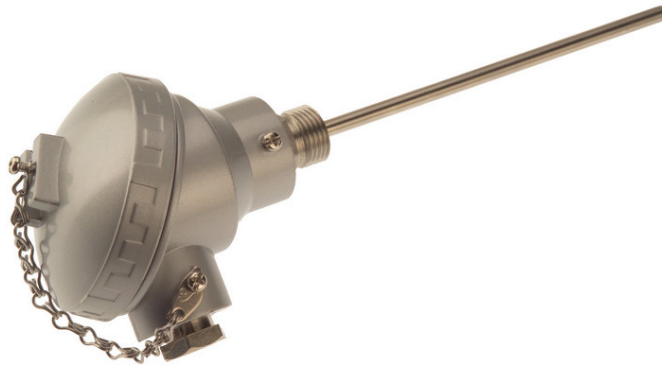


**Termometro a resistenza Pt100 a 4 fili classe B
con connessione al processo 1/2" BSP, testa KNE
con lunghezza sonda 250mm**



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.

Hai bisogno di calibrare il tuo sensore di temperatura?

Tracciabile secondo gli standard di calibrazione ISO17025 (UKAS), Labfacility offre la possibilità di scegliere tra una calibrazione tracciabile a 3 o 5 punti utilizzando la nostra funzione di calibrazione interna, possibile selezionare qualsiasi punto di temperatura tra -10C e +200C.

Tieni presente che se aggiungi un'opzione di calibrazione al tuo ordine, verrai contattato per informazioni sulla consegna.

Indicazioni**Specifications**

Product Code	XE-3650-001
Sensor Type	Pt100 (100 Ohms @ 0°C) to IEC 751, Class B, 4 wire
Probe Diameter	6mm
Probe Length	250mm
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