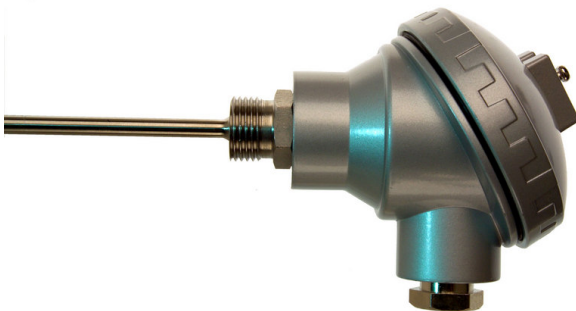
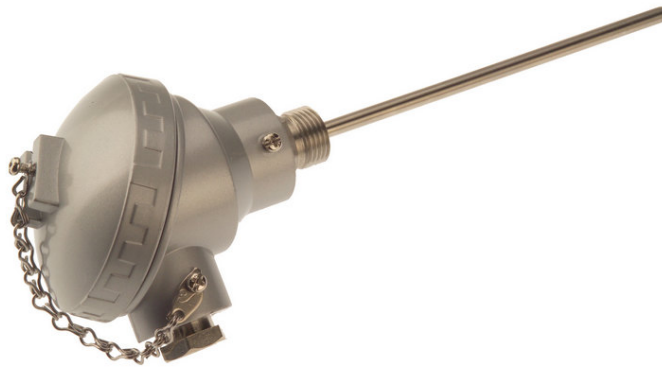




LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

**Thermomtre rsistance Pt100 4 fils de classe B
avec raccord process 1/2" BSP, tte KNE avec
longueur de sonde de 250 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.

Vous avez besoin de calibrer votre capteur de température ?

Traable selon les normes dtalonnage ISO17025 (UKAS), Labfacility offre un choix dtalonnage traable en 3 ou 5 points laide de notre installation dtalonnage interne, vous pouvez slectionner nimporte quel point de température entre -10C et +200C.

Veillez noter que si vous ajoutez une option de calibrage votre commande, vous serez contact pour les informations de livraison.

Spfications**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
Series	Pt100 KNE