



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

**Diametro di 0,5 mm con vaso filettato e code -
Isolato o con messa a terra**



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.

Tipo K con pentola filettata e code in acciaio inox 310

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 struttura di calibrazione interna.

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

Indicazioni

Specifications

General Description	Type K with threaded pot & tails in 310 stainless steel
Sensor Type	Mineral Insulated
Thermocouple Type	K
Element/hot junction	Single element, junction insulated or grounded from sheath
Probe Diameter	0.5mm
Probe Length	50, 100, 150, 250 mm
Sheath Material	310 stainless steel
Pot Type	M8 x 1.0mm fine pitch threaded pot seal (200°C)
Cable Length	100mm
Cable Type	PFA insulated twin twisted IEC
Core / Strands	7/0.2mm
Termination Type	Bare Tails
Max. Temperature	+650°C



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Min. Temperature	-40°C
Standards Met	In accordance with IEC 584