



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Termocoppia a isolamento minerale a risposta rapida da 0,25 mm di diametro con pentola filettata e code ANSI PFA - Tipo K



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.

[modulo di sensore personalizzato](#)

Si prega di utilizzare il nostro
per inviare le vostre esigenze per varie lunghezze di MI e lunghezze di ca

Hai bisogno di calibrare il tuo sensore di temperatura?

Tracciabile secondo gli standard di calibrazione ISO17025 (UKAS), Labfacility offre la possibilit 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	Highly flexible, sheath can be bent/formed to suit many applications and processes
Sensor Type	Type K ANSI MD STYLE probes 0.25mm
Thermocouple Junction	Single element, junction insulated or grounded
Probe Length	100mm / 150mm / 250mm
Sheath Material	Stainless steel 316 sheath
Pot Type	M8 x 1.0mm fine pitch threaded pot seal (200°C)
Cable Length	100mm PFA insulated twin twisted ANSI - 7/0.2mm
Range	Sensor range -40 to +260°C
Important Information	A 1%+ Length Tolerance applies