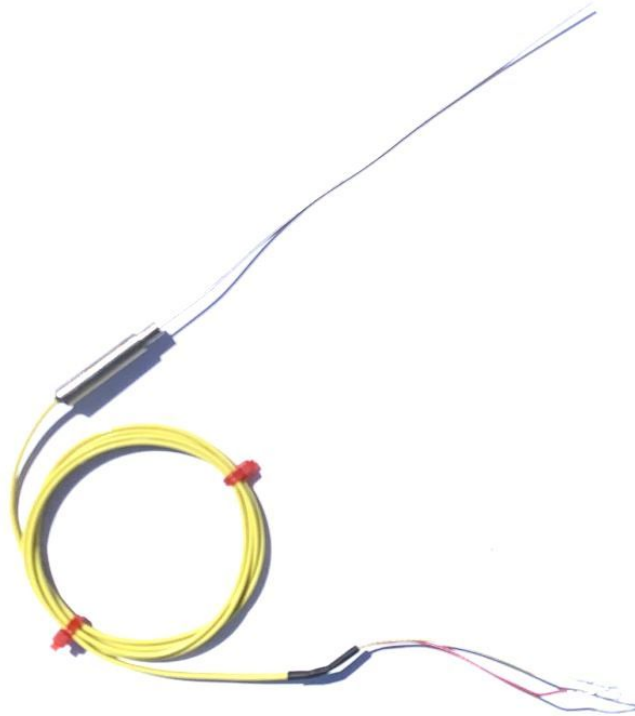




LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Termocoppia a isolamento minerale a risposta rapida da 0,25 mm di diametro con pentola semplice e code ANSI PFA - Tipo K - Giunzione con messa a terra - Lunghezza 100 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.

[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

Product Code	XE-0803-001
General Description	Highly flexible, sheath can be bent/formed to suit many applications and processes
Sensor Type	Type K ANSI MA STYLE probes 0.25mm
Thermocouple Junction	Single element, grounded junction
Probe Length	100mm
Sheath Material	Stainless steel 316 sheath
Pot Type	Plain pot seal (200°C)
Cable Length	500mm
Cable Type	PFA insulated lead
Core / Strands	7/0.2mm
Cable Termination	Flat pair with tails
Max. Temperature	260°C
Min. Temperature	-40°C
Tolerance	A 1%+ Length Tolerance applies



Standards Met

ANSI