

**Termocoppia ANSI a isolamento minerale con  
potenziometro filettato e 100 mm di  
elettrocattetero ANSI a doppia torsione isolato in  
PFA - Tipo K - Guaina Inconel 600 - 1,5 mm x 500  
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.

**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**

<b>Product Code</b>	XE-3044-001
<b>General Description</b>	Highly flexible, sheath can be bent/formed to suit many applications and processes
<b>Thermocouple Type</b>	K
<b>Thermocouple Junction</b>	Insulated hot junction
<b>Probe Diameter</b>	1.5mm
<b>Probe Length</b>	500mm
<b>Sheath Material</b>	Inconel® Alloy 600 sheath
<b>Pot Type</b>	M8 x 1.0mm fine pitch threaded pot seal (200°C)
<b>Cable Length</b>	100mm
<b>Cable Type</b>	PFA twin twisted
<b>Core / Strands</b>	7/0.2mm
<b>Cable Termination</b>	Bare tails
<b>Max. Temperature</b>	1100°C
<b>Standards Met</b>	colour coded to ANSI MC96.1