

## Diametro 0,75 mm con spina ANSI miniaturizzata - Isolata o 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 Acciaio inox 316 a isolamento minerale, dotato di miniplug

Se hai bisogno di quantit maggiori, invia un'e-mail [sales@labfacility.com](mailto:sales@labfacility.com) o telefona alla nostra linea di vendita 01243 871280.

### 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

<b>General Description</b>	Type K 316 stainless steel, Fitted with miniplug
<b>Sensor Type</b>	Mineral Insulated
<b>Thermocouple Type</b>	K
<b>Element/hot junction</b>	Single element, junction insulated or grounded from sheath
<b>Probe Diameter</b>	0.75mm
<b>Probe Length</b>	50, 100, 150, 250mm
<b>Sheath Material</b>	316 stainless steel
<b>Pot Type</b>	Thermocouple ANSI Mini plug (Max Temp 200°C)
<b>Max. Temperature</b>	+750°C
<b>Min. Temperature</b>	-100°C
<b>Tolerance</b>	Class 1
<b>Standards Met</b>	In accordance with ANSI MC96.1