

## Sondas de temperatura de termopar de tornillo IEC - 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.

Atornille sensores de temperatura de tipo K con un rango de medicin de -75 a +250 C y cable conductor de par plano PFA de 1 metro.

Disponible con opciones de rosca de proceso 1/4 BSPP, 1/2 BSPP y 1/4 y 1/2 NPT para montaje directo en recipientes, tuberías, tanques o conductos para la medicin de temperatura de líquidos o gases. Con diámetros estándar de 3 y 6 mm de diámetro Funda de acero inoxidable 316 y longitudes estándar de 50, 100, 150 y 200.

Opciones de atornillado roscas de proceso 1/4 BSPP, 1/2 BSPP y 1/4 y 1/2 NPT

Termopar tipo K clase 1

Clasificación de temperatura del sensor: de -75 a +250 C

Funda de acero inoxidable 316 de 3 y 6 mm

Longitudes estándar de 50, 100, 150 y 200 mm

Aplicaciones típicas

Control de Procesos Industriales

Tuberías o conductos

Recipientes y tanques

#### Características técnicas

## Specifications

<b>General Description</b>	Screw in Type K thermocouple
<b>Thermocouple Type</b>	Type K IEC
<b>Cable Length</b>	1M
<b>Cable Type</b>	PFA
<b>Termination Type</b>	Stripped Wires
<b>Sheath Length (mm)</b>	50mm, 100mm, 150mm, 200mm
<b>Sheath Diameter (mm)</b>	3mm, 6mm
<b>Process Connection options</b>	1/4"BSPP, 1/2"BSPP, 1/4"NPT, 1/2"NPT
<b>Max. Temperature</b>	+250°C
<b>Min. Temperature</b>	-75°C



# LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Standards Met	IEC
Number of Wires	2