

IEC-Einschraub-Thermoelement-Temperaturfühler - Typ 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.

Einschrauben von Temperatursensoren vom Typ K mit einem Messbereich von -75 bis +250 C und 1 Meter PFA-Flachleitungsdraht.

Erhältlich mit den Prozessgewindeoptionen 1/4 BSPP, 1/2 BSPP & 1/4 & 1/2 NPT für den direkten Einbau in Behälter, Rohre, Tanks oder Kanäle zur Messung der Flüssigkeits- oder Gastemperatur. Mit Standarddurchmessern von 3 und 6 mm Durchmesser 316 Edelstahlmantel und Standardlängen von 50, 100, 150 und 200.

Einschrauboptionen 1/4 BSPP, 1/2 BSPP & 1/4 & 1/2 NPT Prozessgewinde

Thermoelement Typ K Klasse 1

Temperaturbereich des Sensors -75 bis +250 C

3 & 6 mm Mantel aus Edelstahl 316

50, 100, 150 & 200 mm Standardlängen

Typische Anwendungen

Industrielle Prozesskontrolle

Rohre oder Kanäle

Behälter & Tanks

Leistungsbeschreibung

Specifications

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



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Standards Met	IEC
Number of Wires	2