

Sondes de temprature thermocouple visser CEI - Type 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.

Capteurs de temprature visser de type K avec une plage de mesure de -75 +250C et un fil conducteur paire plate PFA de 1 metre.

Disponible avec des options de filetage de process 1/4 BSPP, 1/2 BSPP et 1/4 et 1/2 NPT pour un montage direct dans des cuves, des tuyaux, des rservoirs ou des conduits pour la mesure de la temprature des liquides ou des gaz. Avec des diamtres standard de 3 et 6 mm de diamtre, une gaine en acier inoxydable 316 et des longueurs standard de 50, 100, 150 et 200.

Options de vissage 1/4 BSPP, 1/2 BSPP et filetages process 1/4 et 1/2 NPT

Thermocouple de type K de classe 1

Température nominale du capteur -75 +250C

Gaine en acier inoxydable 316 de 3 et 6 mm

Longueurs standard de 50, 100, 150 et 200 mm

Applications typiques

Contrle des processus industriels

Tuyaux ou conduits

Navires et chars

Spfications

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



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Min. Temperature	-75°C
Standards Met	IEC
Number of Wires	2