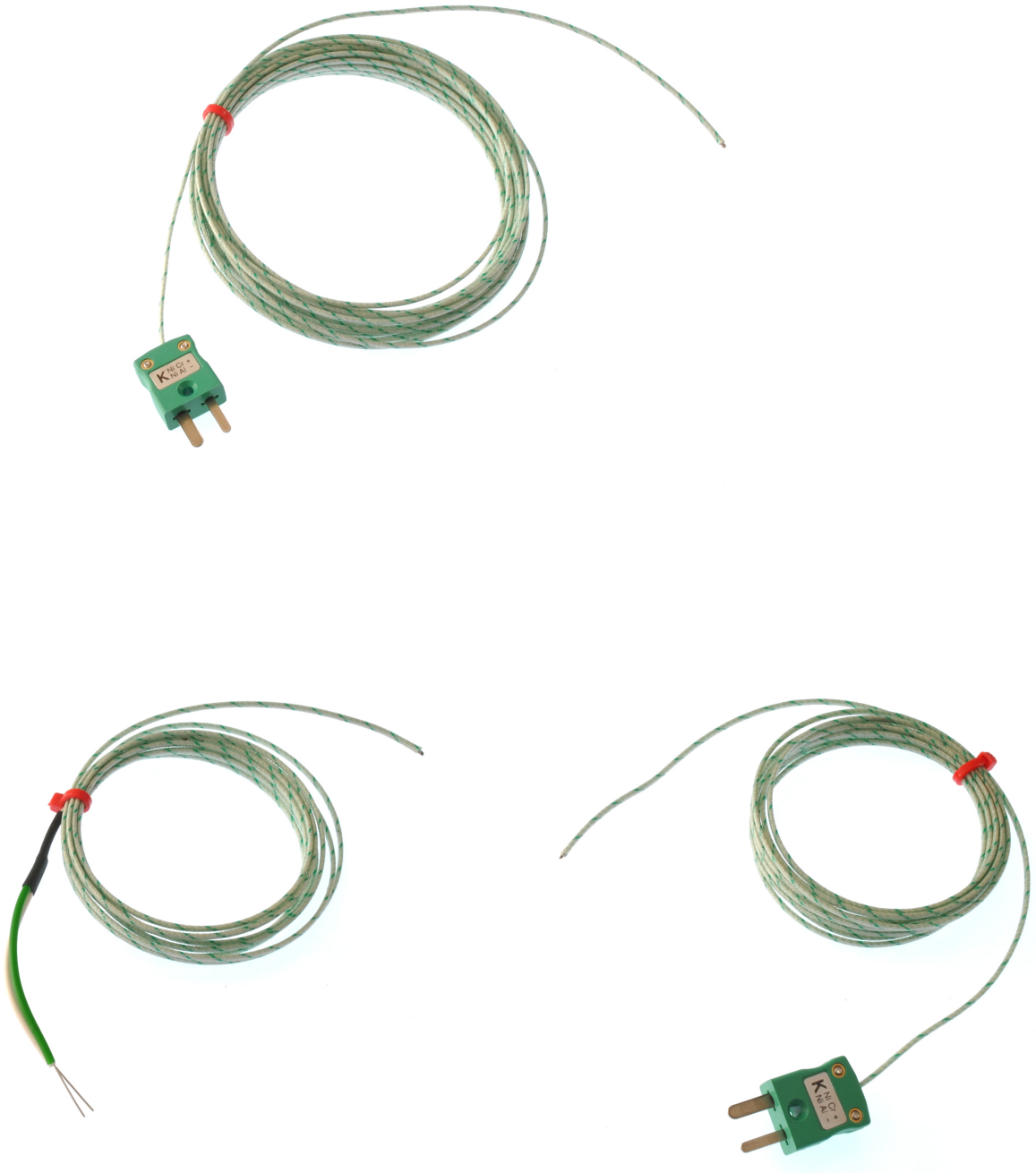


## Termocoppia a giunzione esposta IEC a coppia piatta isolata in fibra di vetro - Tipi K, J, T



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.

Termocoppia di tipo K, J o T. Risposta rapida, giunzione esposta saldata disponibile con terminazione a spina miniaturizzata o code nude. Ideale per applicazioni di test e sviluppo.

### 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 funzione di calibrazione interna, possibile selezionare qualsiasi punto di temperatura tra -10C e +200C.

**Tieni presente che se aggiungi un'opzione di calibrazione al tuo ordine, verrai contattato per informazioni sulla consegna**

## Specifications

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>General Description</b> | Good temperature resistance (not suitable in fluids)                     |
| <b>Sensor Type</b>         | Exposed Junction   |
| <b>Thermocouple Type</b>   | K, J & T   |
| <b>Cable Length</b>        | 300mm, 1, 2, 5 & 10m   |
| <b>Cable Type</b>          | Glassfibre   |
| <b>Core / Strands</b>      | 1/0.315mm, 1/0.508mm   |
| <b>Termination Type</b>    | Miniature flat pin plug colour coded in accordance IEC 584 or bare tails |
| <b>Max. Temperature</b>    | +350°C (short periods up to 400°C)                                       |
| <b>Min. Temperature</b>    | -60°C  |
| <b>Tolerance</b>           | Class 2  |
| <b>Standards Met</b>       | IEC-584-3  |
| <b>Connector Type</b>      | Plug   |
| <b>Connector Size</b>      | Miniature  |