

## Mineralisierte Allzwecksonde Typ K JIS 3,0 mm x 100 mm



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.

Mineralisierte Tauchsonde mit abgerundeter Spitze, geeignet für die Temperaturmessung von halbfesten und flüssigen Flüssigkeiten. Bestehend aus einem Griff, einem 2 Meter langen Spiralkabel und einem Ministecker. Eine halbflexible Konstruktion ermöglicht es, die Sonde für schwer zugängliche Anwendungen zu biegen oder zu formen. Sie eignen sich für den Einsatz bei der Prüfung korrosiver Materialien und bei der Messung von geschmolzenem Metall bei hohen Temperaturen.

### **Müssen Sie Ihren Temperatursensor kalibrieren?**

Rückführbar auf ISO17025 (UKAS) Kalibrierstandards bietet Labfacility die Wahl zwischen einer 3- oder 5-Punkt-rückführbaren Kalibrierung mit unserer hauseigenen Kalibriereinrichtung, Sie können beliebige Temperaturpunkte zwischen -10 C und +200 C auswählen.

**Bitte beachten Sie, dass Sie bezüglich der Lieferinformationen kontaktiert werden, wenn Sie Ihrer Bestellung eine Kalibrierungsoption hinzufügen.**

### **Leistungsbeschreibung**

## **Specifications**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Product Code</b>        | XE-3875-001  |
| <b>General Description</b> | Rounded tip suitable for semi solid and liquid temperature measurement |
| <b>Thermocouple Type</b>   | K JIS  |
| <b>Probe Diameter</b>      | 3.0mm  |
| <b>Probe Length</b>        | 100mm  |
| <b>Cable Length</b>        | 2m Coiled Cable  |
| <b>Termination Type</b>    | Fitted mini plug   |
| <b>Max. Temperature</b>    | +850°C   |