

Handnadelsonde T-förmig - Asphalt- oder Lebensmittelverarbeitung Typ K - 1M Länge



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.

T-förmiger Griff reduziert die Sonde mit reduzierter Spitze.

Reduzierte Sensorspitze für schnellere Reaktion.

Reaktionszeit weniger als 17 Sekunden.

Temperaturbereich des Fühlers -75 bis 250 C

Genauigkeit nach BS EN 60584-1:2013

Spitzendurchmesser 9,5 x 1000mm oder 1400mm Länge

Die antimikrobielle Biomaster-Technologie wird während des Herstellungsprozesses integriert und gewährleistet einen lebenslangen Schutz vor dem Risiko einer bakteriellen Kreuzkontamination. Ausbrüche von Lebensmittelvergiftungen sind nicht nur gesundheitsschädlich, sondern können auch Marken und den Ruf von Geschäften, Lebensmittelherstellern und Restaurants schädigen.

Das Risiko einer lebensmittelbedingten Kontamination ist weit verbreitet und besteht in Restaurants, Bars, Hotels, Supermärkten, Krankenhäusern, Schulen, Flugzeugen, Kreuzfahrtschiffen und zu Hause. überall dort, wo Lebensmittel hergestellt, zubereitet oder gegessen werden.

Leistungsbeschreibung

Specifications

| | |
|----------------------------|---|
| Product Code | XE-3798-001 |
| General Description | Probe response time: less than 17 seconds |
| Sensor Type | T-shaped handle reduced tip penetration probe |
| Thermocouple Type | K IEC |
| Probe Diameter | 9.5mm |
| Probe Length | 1000mm |
| Max. Temperature | 250°C |
| Min. Temperature | -75°C |
| Standards Met | BS EN 60584-1:2013 |