

Sonda de aguja de mano en forma de T - Asfalto o procesamiento de alimentos 1M / 1.4M - Tipo 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.

Temperatura Tipo K Sonda de Aguja en forma de T - Asfalto o Procesamiento de Alimentos con 1M o 1.4M de longitud

Mango en forma de T reducción de la sonda de penetración de la punta.

Reducción de la punta de la sensación para una respuesta más rápida.

Tiempo de respuesta inferior a 17 segundos.

Rango de temperatura de la sonda de -75 a 250 oC

Precisión según BS EN 60584-1:2013

Diámetro de la punta 9.5 x 1000mm o 1400mm de longitud

La tecnología antimicrobiana Biomaster se incorpora durante el proceso de fabricación, lo que garantiza una protección de por vida contra el riesgo de contaminación cruzada bacteriana. Además de ser perjudiciales para la salud, los brotes de intoxicación alimentaria pueden dañar a las marcas y a la reputación de las tiendas, los productores de alimentos y los restaurantes.

El riesgo de contaminación transmitida por alimentos es generalizado, existe en restaurantes, bares, hoteles, supermercados, hospitales, escuelas, aviones, cruceros y su hogar. En cualquier lugar donde se haga la comida, se prepare o se coma.

Especificaciones**Specifications**

General Description	probe response time: less than 17 seconds
Sensor Type	T-shaped handle reduced tip penetration probe
Thermocouple Type	K
Probe Diameter	9.5mm
Probe Length	1000 mm 1400 mm
Max. Temperature	250°C
Min. Temperature	-75°C
Standards Met	BS EN 60584-1:2013