

SONDA DE TEMPERATURA RÍGIDA PARA MEDIR ENTRE PAQUETES O CAJAS

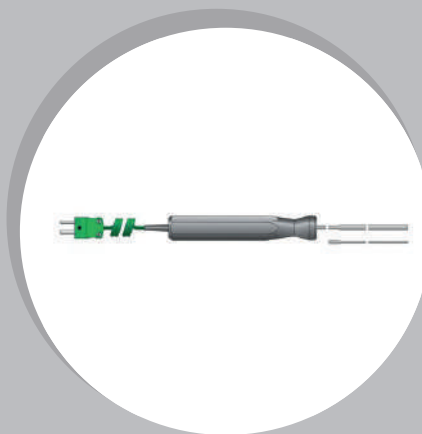
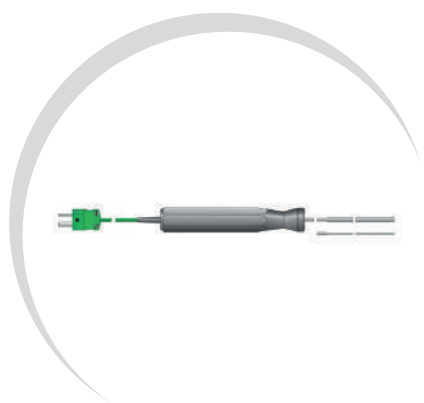
FT123060_V00

Descripción de producto

Sonda de temperatura rígida entre paquete.

Sonda de temperatura para medir entre paquetes o cajas: esta sonda de termómetro rígida de acero inoxidable es fuerte y versátil y ha sido diseñada específicamente para medir entre paquetes o cajas de productos.

La sonda del termómetro tiene un diámetro de 4,5 mm y una longitud de 130 mm. El tiempo de respuesta es inferior a dos segundos. Temperatura máxima de la sonda 250 ° C. Opción de cable en espiral disponible. Disponible en versión K y T.



Características

- * Ø4,5 x 130 mm
- * Diseñado específicamente para medir entre paquetes o cajas
- * Tiempo de respuesta inferior a dos segundos
- * Rango de temperatura de la sonda -75 a 250 ° C
- * Precisión (tipo K) $\pm 0,5$ ° C, 0 ° C a 100 ° C
- * Precisión (tipo T) $\pm 0,2$ ° C, -20 ° C a 70 ° C

Especificaciones

- Precisión de la sonda** // $\pm 0,5$ ° C, 0 ° C a 100 ° C
- Precisión de la sonda (tipo T)** // $\pm 0,2$ ° C, -20 ° C a 70 ° C
- Rango de la sonda** // -60 hasta 250 ° C
- Tiempo de respuesta de la sonda** // menos de 3 segundos
- Diámetro de la sonda** // 4,5 mm
- Longitud de la sonda** // 130 mm