

**SONDA DE TEMPERATURA DE ALTA
TEMPERATURA - 300 mm**

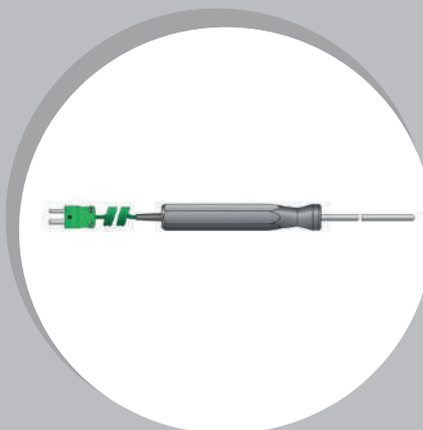
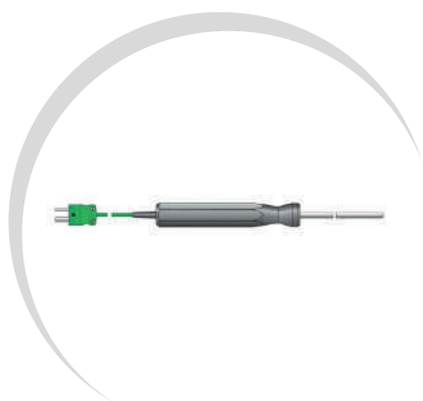
FT123213_V00

Descripción de producto

Sonda de termómetro flexible de alta temperatura extendida.

Sonda de termómetro flexible de alta temperatura: esta sonda MI flexible de longitud extendida se puede doblar en cualquier forma sin afectar su rendimiento. Ideal para medir altas temperaturas, es decir, freidoras / hornos y cualquier otra aplicación que implique altas temperaturas. La sonda mide 3 x 130 mm, excluyendo el mango.

El tiempo de respuesta es inferior a cuatro segundos. Disponible en versiones de termopar Tipo K y Tipo T. Rango de temperatura de la sonda -200 a 1100 ° C

**Características**

- * Ø3 x 300 mm
- * Rango de temperatura de la sonda -200 a 1100 ° C
- * Opción de cable enrollado disponible (323 213)

Especificaciones

- Rango de la sonda** // -200 hasta 1100 ° C
- Tiempo de respuesta de la sonda** // menos de 4 segundos
- Diámetro de la sonda** // 3 mm
- Longitud de la sonda** // 300 mm