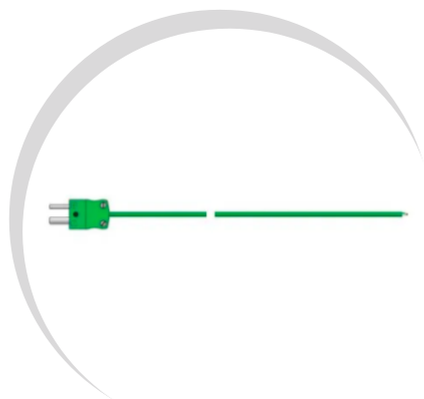


## SONDA DE TEMPERATURA DE ALTA RESISTENCIA - PTFE

### Descripción de producto

Sonda de temperatura con aislamiento de PTFE de alta resistencia para frigorífico-congelador, ideal para medir la temperatura del aire en una variedad de electrodomésticos, como refrigeradores y congeladores.

La sonda tiene un tiempo de respuesta rápido de menos de 1 segundo. Rango de temperatura de -75 a 250 ° C.



### Características

- \* Sensor clase PTFE
- \* Ideal para mediciones en frigoríficos y congeladores
- \* Rango de temperatura de la sonda máxima 250° C
- \* Precisión - 75 ° a 250 ° C
- \* Ø2,4 x 2000 mm

### Especificaciones

- Precisión de la sonda** // - 75 ° a 250 ° C
- Rango de la sonda** // Hasta 250 ° C
- Tiempo de respuesta de la sonda** // Inferior a 1 segundo
- Diámetro de la sonda** // 2,4 milímetros
- Longitud de la sonda**// 2000 mm

### Accesorios recomendados

- \* YF 220 Toallitas de limpieza para sondas antibacterial. Caja de 100 un.
- \* YF 020 Toallitas de limpieza para sondas antibacterial. 10 Tubos 70 un. c/u