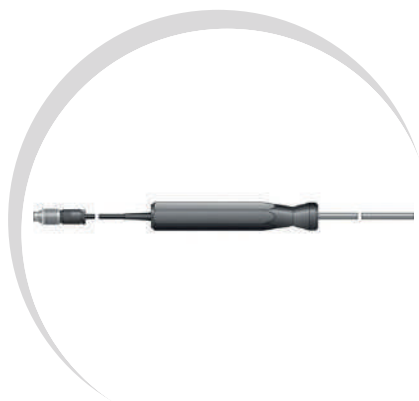


SONDA DE TEMPERATURA DEL LÍQUIDO
- PT100

FT160220_V00



Descripción de producto

Esta sonda de líquido con un sensor PT100 'clase A' de alta precisión, cuenta con un vástago rígido de acero inoxidable con una punta redondeada. La sonda es adecuada para una medición de temperatura precisa en una amplia variedad de aplicaciones de laboratorio. Tiempo de respuesta inferior a seis segundos. Rango de temperatura de la sonda -100 a 200 ° C.

Las sondas PT100 ofrecen una excelente precisión en un amplio rango de temperaturas. Las sondas de termómetro de precisión son intercambiables y están disponibles en varias clasificaciones de precisión para adaptarse a la mayoría de las aplicaciones.

Características

- * Sensor clase A PT100
- * Adecuado para una amplia gama de líquidos
- * Rango de temperatura de la sonda -100 a 200 ° C
- * Precisión $\pm 0,15 \text{ }^\circ\text{C} \pm 0,2\%$
- * $\varnothing 3 \times 130 \text{ mm}$

Especificaciones

- Precisión - sonda** // $\pm 0,15 \text{ }^\circ\text{C} \pm 0,2\%$
- Precisión de la sonda** // $\pm 0,15 \text{ }^\circ\text{C} \pm 0,2\%$
- Rango de la sonda** // -100 hasta 200 ° C
- Tiempo de respuesta de la sonda** // menos de 6 segundos
- Diámetro de la sonda** // 3,3 milímetros
- Longitud de la sonda** // 130 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