



Descripción de producto

Esta sonda de líquido de mano presenta un vástago rígido de acero inoxidable con una punta plana. La sonda es adecuada para la medición de temperatura de alta precisión en una amplia variedad de aplicaciones de laboratorio cuando se usa con el termómetro Precision Plus. Tiempo de respuesta inferior a ocho segundos. Rango de temperatura de la sonda de -200 a 200 ° C. Dimensiones de la sonda Ø 3,3 x 130 mm. Precisión de la sonda $\pm 0,03$ ° C $\pm 0,1\%$ entre -100 a 200 ° C De lo contrario $\pm 0,2\%$

Diseñado para usarse con el termómetro ETI Precision Plus.

Características

- * Para termómetro Precision Plus
- * Medición adecuada de alta precisión
- * Rango de temperatura de la sonda -200 a 200 ° C
- * Ø 3,3 x 130 mm
- * Precisión $\pm 0,03$ ° C $\pm 0,1\%$ entre -100 a 200 ° C De lo contrario $\pm 0,2\%$

Especificaciones

- Precisión de la sonda** // $\pm 0,03$ ° C $\pm 0,1\%$ entre -100 a 200 ° C De lo contrario $\pm 0,2\%$
- Rango de la sonda** // -200 hasta 200 ° C
- Tiempo de respuesta de la sonda** // Menos de 4 segundos
- Diámetro de la sonda** // 3,3 milímetros
- Longitud de la sonda** // 130 mm