

Datos técnicos

Fluke 80PK-22 SureGrip™ Sonda de inmersión



Características principales

- Termopar tipo K para usar en líquidos y geles
- Rango de medición: de -40 a 1090 °C
- Un año de garantía

Descripción general del producto: Fluke 80PK-22 SureGrip™ Sonda de inmersión

La sonda de temperatura de inmersión Fluke 80PK-22 SureGrip™ está diseñada para usarse en líquidos y geles. También puede usarse como sonda de temperatura de uso general. Una conexión Inconel protege la unión del termopar desde la punta hasta el mango. La sonda 80PK-22 puede usarse con cualquier instrumento de medición de temperatura diseñado para aceptar termopares tipo K que tenga una entrada para conectores en miniatura.

Modelos



Fluke 80PK 22

Fluke 80PK-22 SureGrip™ Immersion Temperature Probe

Fluke. *Manteniendo su mundo en marcha.*

Fluke Corporation

Everett, WA 98206 EE.UU.

Para obtener información adicional En EE. UU. (800) 443-5853

En Europa/Medio Oriente/África

+31 (0)40 267 5100

En Canadá (800)-36-FLUKE

www.fluke.com

Latin America

Tel: +1 (425) 446-5500

www.fluke.com/laam

©2022 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.
09/2022

No está permitido modificar este documento sin autorización por escrito de Fluke Corporation.