

Datos técnicos

## 80PK-8 Sonda de temperatura para tuberías (tipo K)





## Características principales

- Sensor de cinta duradero
- Rango de medición: de -29 a 149 °C para tuberías de 6.4 a 34.9 mm de diámetro
- Un año de garantía

## Descripción general del producto: 80PK-8 Sonda de temperatura para tuberías (tipo K)

La sonda de temperatura con pinza para tuberías Fluke 80PK-8 usa un termopar tipo K para realizar mediciones rápidas de temperatura y de sobrecalentamiento de superficies de tuberías. La sonda de temperatura 80PK-8 con pinza para tuberías y termopar tipo K está diseñada para realizar mediciones fiables de temperatura en tuberías cuyo diámetro oscila entre ¼ in (6 mm) y 1 3/8 in (35 mm) con temperaturas de -29 a 149 °C (de -20 a 300 °F), a la vez que conserva una larga vida útil.

## Modelos



### **80PK-8**

Sonda de temperatura de abrazadera de tubería

Pipe Clamp Temperature Probe



**Simplifica el mantenimiento preventivo. Elimina las revisiones.**

Ahorre tiempo y aumente la fiabilidad de sus datos de mantenimiento sincronizando de forma inalámbrica las medidas mediante Fluke Connect

- Elimine los errores generados en la introducción de datos guardando las medidas directamente desde el instrumento y asociándolas al pedido de trabajo, el informe o el registro del instrumento.
- Maximize el tiempo de actividad y tome decisiones de mantenimiento con confianza basándose en datos fiables e identificables.
- Despídase de portapapeles, hojas de cálculo o cuadernos y aproveche un sencillo sistema de transmisión inalámbrica.
- Acceda a medidas básicas, históricas y actuales para cada activo.
- Comparta los datos de sus medidas con videollamadas ShareLive™ y correos electrónicos.

Más información en [flukeconnect.com](http://flukeconnect.com)



Todas las marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios. Para compartir datos se necesita WiFi o cobertura de móvil. Smartphone, servicio inalámbrico y plan de datos no incluidos con la compra. Los primeros 5 GB de almacenamiento son gratuitos. Encontrará la información de teléfonos compatibles en [fluke.com/phones](http://fluke.com/phones).

**Smartphone, servicio inalámbrico y plan de datos no incluidos con la compra. Fluke Connect no está disponible en todos los países.**