

Data teknis

Fluke 80PK-8 Pipe Clamp Temperature Probe



Fitur utama

- Durable ribbon sensor
- Measurement range: -29 to 149 °C for pipe diameters from 6.4 to 34.9 mm
- One year warranty

Ikhtisar Produk: Fluke 80PK-8 Pipe Clamp Temperature Probe

The Fluke 80PK-8 Pipe Clamp Temperature Probe uses Type-K thermocouple for fast temperature and superheat measurements of pipe surfaces. The 80PK-8 Type K Thermocouple Pipe Clamp Temperature Probe is designed to reliably measure the temperature of pipes ¼-inch (6 mm) to 1 3/8-inch (35 mm) in diameter, at temperatures between -29 °C and 149 °C (-20 °F and 300 °F), while retaining a long service life.

Model



80PK-8

Fluke 80PK-8 Pipe Clamp Temperature Probe

Pipe Clamp Temperature Probe



Pemeliharaan preventif yang disederhanakan. Tak ada lagi pekerjaan ulang.

Hemat waktu dan tingkatkan keandalan data pemeliharaan Anda dengan menyinkronkan pengukuran secara nirkabel menggunakan sistem Fluke Connect

- Menghilangkan kesalahan entri data dengan menyimpan pengukuran secara langsung dari alat dan menghubungkannya dengan perintah kerja, laporan, atau catatan aset.
- Memaksimalkan waktu operasi dan meyakinkan dalam mengambil keputusan pemeliharaan dengan data yang dapat dipercaya dan dilacak.
- Tidak ada lagi papan klip, buku catatan, dan banyak spreadsheet dengan transfer pengukuran nirkabel satu langkah.
- Mengakses pengukuran dasar, historis, dan terbaru menurut aset.
- Membagikan data pengukuran menggunakan panggilan video ShareLive™ dan email.

Temukan selengkapnya di flukeconnect.com



Semua merek dagang adalah properti dari pemiliknya masing-masing. Layanan WiFi atau seluler diperlukan untuk berbagi data. Smartphone, layanan nirkabel dan paket data tidak termasuk dalam pembelian. Penyimpanan 5GB pertama gratis. Detail dukungan melalui telepon dapat dilihat di fluke.com/phones.

Layanan nirkabel dan paket data smartphone tidak termasuk dalam pembelian. Fluke Connect tidak tersedia di semua negara.