

Fluke 80PK-10 Pipe Clamp Temperature Probe



Principales fonctions

- Thermocouple de type K pour des mesures rapides de température et de surchauffe sur la surface de tuyaux
- Pour des tuyaux d'un diamètre de : 32 mm à 64 mm (1,25 à 2,5 po)
- Gamme de mesure : -29 °C à 149 °C (-20 °F à 300 °F)
- Les mesures peuvent être répétées jusqu'à 0,56 °C (1 °F)
- Capteur à ruban grande longévité
- Cordon de 1 m (39 po)
- Garantie 1 an

Présentation du produit: Fluke 80PK-10 Pipe Clamp Temperature Probe

Thermocouples extra-larges de type K fixés fermement sur des tuyaux plus grands pour une mesure rapide de température et de surchauffe.

Modèles



Fluke 80PK-10

*Soyez à la pointe du progrès avec **Fluke**.*

Fluke Corporation
PO Box 9090, Everett, WA 98206 U.S.A.

En savoir plus:
U.S.A. (800) 443-5853
Canada (800) 36-FLUKE
Autre +1 (425) 446-5500
www.fluke.com/fr-ca

©2022 Fluke Corporation. Tous droits réservés.
Informations modifiables sans préavis.
01/2022

**La modification de ce document est interdite sans
l'autorisation écrite de Fluke Corporation.**