

Fluke 80PK-18 Pipe Clamp Temperature Probe Kit



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 :
 - 6,4 mm à 64 mm (0,25 à 2,5 po)
 - 80PK-8 - 6,4 mm à 34,9 mm (0,25 à 1,375 po)
 - 80PK-10 - 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-18 Pipe Clamp Temperature Probe Kit

Le kit de sondes de température avec pince pour tuyaux 80PK-18 regroupe la pince pour tuyaux 80PK-8 standard et la pince pour tuyaux 80PK-10, plus grande, afin que vous disposiez d'une gamme complète de tailles de pinces pour effectuer vos mesures. Les pinces thermocouples de type K sont fixées fermement sur des tuyaux pour des mesures rapides de température et de surchauffe. La sacoche de transport souple et pratique vous permet de garder à proximité vos deux pinces pour faire face à toutes les situations.

Modèles



Fluke 80PK-18

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

Fluke (Switzerland) GmbH
Industrial Division
Hardstrasse 20
CH-8303 Bassersdorf
Tel: +41 (0) 44 580 7504
E-mail: roc.switzerland@fluke.com
www.fluke.com/fr-ch

©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.**