


**717**

**718**

**718EX**

**719PRO**

## Étalonneurs numériques de pression

Avec leurs fonctions intégrées telles que mesure de mA, alimentation de boucle, test de commutateur et calcul d'erreur de transmetteur, ces étalonneurs de pression sont de puissants outils faciles d'emploi.

### Étalonneur de pression 717

Étalonneur robuste, fiable et précis avec des performances et une durabilité exceptionnelles.

- Mesure de pression, 0,025 % de la pleine échelle avec capteur interne jusqu'à 10 000 psi/690 bars (modèle 10000G)
- Mesure de mA avec précision de 0,015 % et résolution de 0,001 mA, et source d'alimentation de boucle 24 V
- Mesure de pression jusqu'à 10 000 psi/700 bars en utilisant l'un des 29 modules de pression de la série Fluke 700Pxx
- Étalonnage identifiable NIST

[www.fluke.com/717](http://www.fluke.com/717)

### Étalonneur de pression 718 avec pompe

Solution complète d'étalonnage de pression pour transmetteurs, manomètres et commutateurs.

- Source de pression et mesure de mA pour l'étalonnage et l'entretien de quasi n'importe quel appareil de pression
- La pompe intégrée est facile à nettoyer si elle est accidentellement exposée aux fluides, ce qui réduit le coût de propriété et d'entretien et permet une réparation sur le terrain
- Plages de 1 psi, 30 psi, 100 psi et 300 psi, ce qui réduit le nombre d'outils supplémentaires requis
- Étalonnage identifiable NIST

[www.fluke.com/718](http://www.fluke.com/718)

### Étalonneurs électriques et portables de pression 719 et 719PRO

Étalonnage et test rapides et aisés d'appareils de pression avec la pompe électrique intégrée.

- Source mA avec mesure de pression simultanée pour tester des soupapes et entrées
- Simulation de signaux mA pour dépanner des boucles 4-20 mA
- Alimentation de transmetteurs en cours de test avec l'alimentation de boucle 24 V et mesure de mA simultanée
- Nouvelle plage à 300 psi, génère jusqu'à 300 psi avec la pompe électrique interne (719PRO)
- Mesure de température de précision combine une précision de  $\pm 0,25$  °C (0,45 °F) lors de l'utilisation d'une sonde 720 RTD (accessoire en option pour une utilisation avec 719PRO)
- Étalonnage identifiable NIST

[www.fluke.com/719](http://www.fluke.com/719)

### Étalonneur de pression IS 718Ex

Puissant étalonneur de pression intrinsèquement sûr et autonome pour zones à risque d'explosion.

- Conforme ATEX II 1G Ex ia IIC T4
- Pompe à vide/pression à main intégrée, avec Vernier et soupape de purge à réglage fin
- Plages de 30 psi, 100 et 300 psi (2 bars, 7 bars et 20 bars)
- Mesure de pression jusqu'à 200 bars avec l'un des 8 modules de pression intrinsèquement sûrs Fluke 700PEX
- Étalonnage identifiable NIST

[www.fluke.com/718EX](http://www.fluke.com/718EX)

