

# Calibratori di pressione 717/718/718Ex/719

FLUKE®

**Novità**



Fluke 719



Fluke 717



Fluke 718Ex



Fluke 718



## Accessori a corredo

Guscio giallo (H80M senza gancio), puntali TL75, pinzette a coccodrillo AC72, batteria alcalina da 9 V (nel 718 sono incluse due batterie e 719) e manuale d'uso.

718: guscio protettivo giallo, 718Ex: guscio protettivo rosso, puntali TL75 e pinzette a coccodrillo AC72, due batterie da 9 V, manuale d'uso su CD-ROM.

Il 719 include inoltre: Connettori ad innesto, Tubo flessibile di prova translucido.

## Informazioni per l'ordine

Fluke 719 30G	Calibratore di pressione elettrico
Fluke 719 100G	Calibratore di pressione elettrico
Fluke 718 1G	Calibratore di pressione
Fluke 718 30G	Calibratore di pressione
Fluke 718 100G	Calibratore di pressione
Fluke 718 300G	Calibratore di pressione
Fluke 718Ex 30G	Calibratore di pressione a sicurezza intrinseca
Fluke 718Ex 100G	Calibratore di pressione a sicurezza intrinseca
Fluke 717 1G	Calibratore di pressione
Fluke 717 30G	Calibratore di pressione
Fluke 717 100G	Calibratore di pressione
Fluke 717 300G	Calibratore di pressione
Fluke 717 500G	Calibratore di pressione
Fluke 717 1000G	Calibratore di pressione
Fluke 717 1500G	Calibratore di pressione
Fluke 717 3000G	Calibratore di pressione
Fluke 717 5000G	Calibratore di pressione

10033-ita Rev. 10

## Alzate la pressione

### Calibratori di pressione 717

- Misura di pressione, 0,05% fondo scala con sensore interno
  - Connettore di pressione 1/8 NPT
  - Compatibile con gas e liquidi non corrosivi
- Misura di pressione fino a 700 bar utilizzando qualsiasi Modulo di pressione Fluke-700Pxx
- Ampia gamma di unità di misura selezionabile per la pressione
- Misure di corrente con una precisione dello 0,015% ed una risoluzione dello 0,001 mA
- Misura simultanea di pressione e corrente per facilitare l'esecuzione dei test p/I o I/p
- alimentazione loop 24 volt
- Funzioni Zero, Min-Max, Hold e Damping
- Il test dell'interruttore di precisione cattura i valori di settaggio di azzeramento e di fuori gamma.

### Calibratori di pressione 718

- Tutte le funzioni del Fluke 717 plus
- La nuova pompa di pressione/depressione manuale integrata, con regolazione e valvola di scarico, garantisce una maggiore protezione dai danni ed è facile da pulire

Per il calibratore di pressione a sicurezza intrinseca 718Ex vedere il capitolo relativo ai prodotti Ex del presente catalogo.

### Calibratore di pressione 719

- Tutte le funzioni del Fluke 717 e in più:
  - Pompa elettrica utilizzabile con una sola mano
  - Sorgente mA per la calibrazione di dispositivi I/P e 4 e 20 mA I/O
  - Certezza di misura della pressione migliore della categoria pari a 0,025%

## Specifiche

Model	Gamma	Risoluzione	Sovrapressione
719 30G	-da 850 mbar a 2,4 bar	0,1 mbar	Sovrapressione 2x FS
719 100G	-da 850 mbar a 8 bar	1 mbar	Sovrapressione 2x FS
718 1G	-68,9 mbar a 68,9 mbar	0,001 mbar	Sovrapressione 5xFS
718 30G	-850 mbar a 2 bar	0,1 mbar	Sovrapressione 2xFS
718 100G	-850 mbar a 7 bar	0,1 mbar	Sovrapressione 2xFS
718 300G	-850 mbar a 20 bar	1 mbar	Sovrapressione 375 PSI, 25 bar
717 1G	-68,9 mbar a 68,9 mbar	0,001 mbar	Sovrapressione 5xFS
717 30G	-850 mbar a 2 bar	0,1 mbar	Sovrapressione 2xFS
717 100G	-850 mbar a 7 bar	0,1 mbar	Sovrapressione 2xFS
717 300G	-850 mbar a 20 bar	1 mbar	Sovrapressione 375 PSI, 25 bar
717 500G	0 mbar a 34,5 bar	1 mbar	Sovrapressione 2xFS
717 1000G	0 mbar a 69 bar	1 mbar	Sovrapressione 2xFS
717 1500G	0 bar a 103,4 bar	0,01 bar	Sovrapressione 2xFS
717 3000G	0 bar a 207 bar	0,01 bar	Sovrapressione 2xFS
717 5000G	0 bar a 345 bar	0,01 bar	Sovrapressione 2xFS

Supporta unità di pressione: psi, in. H<sub>2</sub>O(4 °C), in. H<sub>2</sub>O(20 °C), cm H<sub>2</sub>O(4 °C), cm H<sub>2</sub>O(20 °C), bar mBar, kPa, inHg, mmHg, kg/cm<sup>2</sup>

Fluke 718: solo gas non corrosivi

Tensione massima: 30 V

Temperatura operativa: -10 °C ... 55 °C

Sicurezza: CSA C22.2 No. 1010.1:1992

EMC: EN50082-1:1992 e EN55022:1994 Classe B

Fluke 717: per uso con gas e liquidi non corrosivi

Fluke 718/719: per uso con gas non corrosivi

### 717

Dimensioni (AxLxP): 201 mm x 98 mm x 52 mm

Peso: 600 g

Garanzia: 3 anni

### 718/718Ex

Dimensioni (AxLxP): 216 mm x 94 mm x 66 mm

Peso: 992 g

Garanzia 718: 3 anni

Garanzia 718Ex: 1 anno

### 719

Dimensioni (AxLxP): 210 mm x 87 mm x 60 mm

Peso: 0,912 kg

Garanzia: tre anni (un anno per la pompa)

## Accessori consigliati

(non per gli ambienti pericolosi)



C43 (718)  
Vedere pag. 106



C125 (717)  
Vedere pag. 106



TL220  
Vedere pag. 100



700P27  
Vedere pag. 94



700LTP-1  
Vedere pag. 94