

Kalibratory ciśnienia 717/718/718Ex

Zwiększ ciśnienie

Kalibratory ciśnienia 717

- Pomiar ciśnienia, 0,05% pełnego zakresu przy pomocy czujnika wewnętrznego
 - złącze ciśnieniowe 1/8 NPT
 - kompatybilny z nie powodującymi korozji gazami i płynami
- Pomiar ciśnienia do 700 barów przy użyciu dowolnego z modułów ciśnieniowych Fluke-700Pxx
- Szeroki zakres jednostek pomiaru ciśnienia do wyboru
- Pomiaru natężenia prądu z dokładnością 0,015% i rozdzielczością 0,001 mA
- Jednoczesny pomiar ciśnienia i natężenia do łatwego testowania nadajników ciśnieniowo/prądowych lub prądowo/ciśnieniowych
- Zasilanie pętli 24 V
- Funkcje zero, min-max, hold (zatrzymanie odczytu) i damping (tłumienie)
- Zestaw do kontroli zmian ciśnienia rejestruje wartość zadaną, końcową i strefy nieczułości.

Kalibratory ciśnienia 718

- Takie same funkcje jak Fluke 717 i dodatkowo
- Wbudowana ręczna pompa ciśnieniowa/próżniowa o nowej konstrukcji została wyposażona w podziałkę mikrometryczną i zawór upustowy zabezpieczający przed jej zniszczeniem i ułatwiający czyszczenie

Iskrobezpieczny kalibrator ciśnienia 718Ex 30G i 100G

- Takie same funkcje jak Fluke 718 (z wyjątkiem zasilania pętli)
- Do użytku w strefach zagrożonych wybuchem
- Certyfikat ATEX (EX II 1G EEx ia IIC T4)
- Kompatybilny z ośmioma iskrobezpiecznymi modułami ciśnienia

Dane techniczne

Model	Zakres	Rozdzielczość	Nadciśnienie
718 1G	-68.9 mbar do 68.9 mbar	0.001 mbar	Nadciśnienie 5xFS
718 30G	-850 mbar do 2 bar	0.1 mbar	Nadciśnienie 2xFS
718 100G	-850 mbar do 7 bar	0.1 mbar	Nadciśnienie 2xFS
718 300G	-850 mbar do 20 bar	1 mbar	Nadciśnienie 375 PSI, 25 bar
717 1G	-68.9 mbar do 68.9 mbar	0.001 mbar	Nadciśnienie 5xFS
717 30G	-850 mbar do 2 bar	0.1 mbar	Nadciśnienie 2xFS
717 100G	-850 mbar do 7 bar	0.1 mbar	Nadciśnienie 2xFS
717 300G	-850 mbar do 20 bar	1 mbar	Nadciśnienie 375 PSI, 25 bar
717 500G	0 mbar do 34.5 bar	1 mbar	Nadciśnienie 2xFS
717 1000G	0 mbar do 69 bar	1 mbar	Nadciśnienie 2xFS
717 1500G	0 bar do 103.4 bar	0.01 bar	Nadciśnienie 2xFS
717 3000G	0 bar do 207 bar	0.01 bar	Nadciśnienie 2xFS
717 5000G	0 bar do 345 bar	0.01 bar	Nadciśnienie 2xFS

Obsługiwane jednostki ciśnienia: psi (funty/cal²), cale H₂O (4°C), cale H₂O (20°C), cm H₂O (4°C), cm H₂O (20°C), bar, mBar, kPa, cale Hg, mm Hg, kg/cm²

Fluke 718 : tylko gazy nie powodujące korozji

Maksymalne napięcie: 30 V

Temperatura robocza: -10°C do 55°C

Bezpieczeństwo: CSA C22.2 No. 1010.1:1992

EMC: EN50082-1:1992 i EN55022:1994 Klasa B

Fluke 717: Do użytku z gazami i płynami nie powodującymi korozji

Fluke 718: Do użytku z gazami nie powodującymi korozji

717

Wymiary (wys. x szer. x głęb.):

201mm x 98mm x 52mm

Masa: 600g

Gwarancja: Trzyletnia

718/718Ex

Wymiary (wys. x szer. x głęb.):

216mm x 94mm x 66mm

Masa: 992g

Gwarancja 718: Trzyletnia
718Ex: Roczna



Fluke 718

Fluke 718Ex



Fluke 717

Dołączone akcesoria

Fluke 717: Żółty holster (H80M bez TPAK)
Przewody pomiarowe TL75 i zaciski krokodylkowe AC72, pojedyncza bateria 9V (dwie baterie w 718), instrukcje
Fluke 718/718Ex: 718: Żółty holster, 718Ex: Czerwony holster Ex, przewody pomiarowe TL75 i krokodylki AC72, dwie baterie 9V, instrukcja obsługi.

Informacje dla zamawiających

Fluke 718 1G Kalibrator ciśnienia
Fluke 718 30G Kalibrator ciśnienia
Fluke 718 100G Kalibrator ciśnienia
Fluke 718 300G Kalibrator ciśnienia
Fluke 718Ex 30G Iskrobezpieczny kalibrator ciśnienia

Fluke 718Ex 100G Iskrobezpieczny kalibrator ciśnienia

Fluke 717 1G Kalibrator ciśnienia
Fluke 717 30G Kalibrator ciśnienia
Fluke 717 100G Kalibrator ciśnienia
Fluke 717 300G Kalibrator ciśnienia
Fluke 717 500G Kalibrator ciśnienia
Fluke 717 1000G Kalibrator ciśnienia
Fluke 717 1500G Kalibrator ciśnienia
Fluke 717 3000G Kalibrator ciśnienia
Fluke 717 5000G Kalibrator ciśnienia

Zalecane akcesoria

(nie używać w strefach niebezpiecznych)



C43 (718)
Zobacz strona 84



C125 (717)
Zobacz strona 84



80PK-27
Zobacz strona 82



700P27
Zobacz strona 71



700LTP
Zobacz strona 71