

717/718Ex tryckkalibratorer



Fluke 718

Fluke 718Ex



Fluke 717

Medföljande tillbehör

Fluke 717: Gult hölster (H80M excl. TPAK), TL75 testsladdar och AC72 krokodilklämmor, 9 V alkaliskt batteri (2 st 9 V batterier i 718), instruktionsblad

718/718Ex: 718: Gult skyddshölster, 718Ex: Rött Ex-skyddshölster, TL75 Testsladdar och AC72 krokodilklämmor, två 9 V-batterier, användarhandbok på CD-ROM.

Beställningsinformation

Fluke 718 1G Tryckkalibrator
 Fluke 718 30G Tryckkalibrator
 Fluke 718 100G Tryckkalibrator
 Fluke 718 300G Tryckkalibrator
 Fluke 718Ex 30G Egensäker tryckkalibrator

Fluke 718Ex 100G Egensäker tryckkalibrator
 Fluke 717 1G Tryckkalibrator
 Fluke 717 30G Tryckkalibrator
 Fluke 717 100G Tryckkalibrator
 Fluke 717 300G Tryckkalibrator
 Fluke 717 500G Tryckkalibrator
 Fluke 717 1000G Tryckkalibrator
 Fluke 717 1500G Tryckkalibrator
 Fluke 717 3000G Tryckkalibrator
 Fluke 717 5000G Tryckkalibrator

Pumpa upp trycket

717 – Tryckkalibratorer

- Mäter tryck, 0,05% av full skala med intern sensor
 - 1/8 NPT tryckgång
 - Kompatibel med icke-korrosiva gaser och vätskor
- Mäter tryck upp till 700 bar med en av Flukes 700Pxx-tryckmoduler
- Många valbara måtenheter för tryck
- Strömmätning med 0,015% onoggrannhet och 0,001 mA upplösning
- Samtidig tryck- och strömmätning för enkel p/I- eller I/p-testning
- 24 V spänningskälla
- Zero-, min-, max-, hold- och dämpningsfunktioner
- Tryck med lagrade testvärden, återställning och dödgångsvärden

718 – Tryckkalibratorer

- Samma funktioner som Fluke 717 plus
- Nyutvecklad inbyggd tryck-/undertryckshandpump med finjustering och läckagekompensering skyddar pumpen från skador och gör den enklare att rengöra.

718 30G och 100G - Egensäker tryckkalibrator

- Samma funktioner som Fluke 718
- För användning i explosionsfarliga områden
- ATEX-certifierad (EX II 2 G Eex ia IIC T4)
- Kompatibel med åtta egensäkra tryckmoduler

Tekniska data

Model	Område	Upplösning	Övertryck
718 1G	-68,9 mbar till 68,9 mbar	0,001 mbar	Övertryck 5xFS
718 30G	-850 mbar till 2 bar	0,1 mbar	Övertryck 2xFS
718 100G	-850 mbar till 7 bar	0,1 mbar	Övertryck 2xFS
718 300G	-850 mbar till 20 bar	1 mbar	Övertryck 375 PSI, 25 bar
717 1G	-68,9 mbar till 68,9 mbar	0,001 mbar	Övertryck 5xFS
717 30G	-850 mbar till 2 bar	0,1 mbar	Övertryck 2xFS
717 100G	-850 mbar till 7 bar	0,1 mbar	Övertryck 2xFS
717 300G	-850 mbar till 20 bar	1 mbar	Övertryck 375 PSI, 25 bar
717 500G	0 mbar till 34,5 bar	1 mbar	Övertryck 2xFS
717 1000G	0 mbar till 69 bar	1 mbar	Övertryck 2xFS
717 1500G	0 bar till 103,4 bar	0,01 bar	Övertryck 2xFS
717 3000G	0 bar till 207 bar	0,01 bar	Övertryck 2xFS
717 5000G	0 bar till 345 bar	0,01 bar	Övertryck 2xFS

Tryckenheter: psi, in. H₂O(4 °C), in. H₂O(20 °C), cm H₂O(4 °C), cm H₂O(20 °C), bar mBar, kPa, inHg, mmHg, kg/cm²

Fluke 718: Enbart icke-korrosiva gaser

Max. spänning: 30 V

Användningsområde: -10 °C till 55 °C

Säkerhet: CSA C22.2 No. 1010.1:1992

EMC: EN50082-1:1992 and EN55022:1994 Class B

Fluke 717: För användning med icke-korrosiva gaser och vätskor

Fluke 718: För användning med icke-korrosiva gaser

717

Storlek (LxBxD): 201 mm x 98 mm x 52 mm

Vikt: 0,6 kg

Garanti: Tre år

718/718Ex

Storlek (LxBxD): 216 mm x 94 mm x 66 mm

Vikt: 0,992 kg

Garanti 718: Tre år

Garanti 718Ex: Ett år

Rekommenderade tillbehör

(Ej i EX-soner)



C43 (718)



C125 (717)



TL220



700P27



700LTP-1