



**Catalogo Generale . General Catalogue**



Le valigette prova pressione sono predisposte per il collegamento tramite raccordi avvitabili standard M 16x2 e tubo capillare flessibile.

I manometri sono a molla Bourdon con riempimento di liquido (glicerina 99.7%).

Classe di precisione (sul valore di fondo scala): 1% per i manometri diam. 100 mm e 1.6% per i manometri diam. 63 mm secondo NORMA DIN 16005.

Per ogni valigetta è possibile scegliere il fondo scala di ogni singolo manometro da includere all'interno della stessa. Ogni kit è corredato di tubo capillare flessibile Rapid System di mt 2 raccordato femmina 16x2 per minipresa.

Scale disponibili: -1...0 - 0,6 - 1 - 1,6 - 2,5 - 4 - 6 - 10 - 16 - 25 - 40 - 60 - 100 - 160 - 250 - 315 - 400 - 600 - 1000.

Test kits are made for connecting any hydraulic equipment with standard threaded test couplings M 16x2 and fitted micro-hose.

Pressure gauges are fitted with a Bourdon spring and liquid filled (glycerine 99.7%), according to DIN 16005.

Ø 100 mm accuracy 1%.  
Ø 63 mm accuracy 1.6%.

Each kit is supplied with a fitted female 16x2 2 metre micro hose and gauges chosen from these ranges, in bar:

- 1...0 - 0,6 - 1 - 1,6 - 2,5 - 4 - 6 - 10 - 16 - 25 - 40 - 60 - 100 - 160 - 250 - 315 - 400 - 600 - 1000.



### 3 manometri cassa inox

#### 3 pressure gauges stainless steel housing

diam. 63 mm dim. 320x280xh119 mm	<b>Codice/Ref.</b> <b>CBOXMED3</b>
Opzione: manometri con logo Mini Press Option: gauges with Mini Press logo	CBOXMED3-M CBOXMED3-M

### 4 manometri cassa inox

#### 4 pressure gauges stainless steel housing

diam. 63 mm dim. 320x280xh119 mm	<b>Codice/Ref.</b> <b>CBOXMED4</b>
Opzione: manometri con logo Mini Press Option: gauges with Mini Press logo	CBOXMED4-M CBOXMED4-M




**5 manometri cassa ottone**
**5 pressure gauges brass housing**

2 diam. 100 mm	<b>Codice/Ref.</b>
3 diam. 63 mm	<b>CBOXGRA5</b>
dim. 430x320xh120 mm	

**7 manometri cassa inox**
**7 pressure gauges stainless steel housing**

diam. 63 mm	<b>Codice/Ref.</b>
dim. 430x320xh120 mm	<b>CBOXGRA7</b>

Opzione: manometri con logo Mini Press CBOXGRA7-M  
 Option: gauges with Mini Press logo CBOXGRA7-M


**Kit portatile prova pressione componibile**
**Modular portable pressure test kit**


<b>Valigetta completa di: / Box completed with:</b> <b>Diam. 63 mm e/o 100 mm</b> <b>Dim. 385x255x90 mm</b>	<b>CBOXMEDS1</b>
Microtubo raccor. F16x2-F16x2 L.2000mm / Fitted micro-hose F16x2-F16x2 L.2000mm	1
Portamanometro diretto 1/4" / Direct gauge connection 1/4"	1
Portamanometro 1/4" BSP / Direct gauge connection 1/4" BSP	1
Minipresa pistone 1/4" BSP / Poppet Valve Test point 1/4" BSP	1
Minipresa pistone 1/4" - 18NPTF / Poppet Valve Test point 1/4" - 18NPTF	1
Minipresa pistone M8x1 / Poppet Valve Test point M8x1	1
Minipresa pistone M14x1,5 / Poppet Valve Test point M14x1,5	1
Minipresa pistone 7/16" - 20UNF / Poppet Valve Test point 7/16" - 20UNF	1
Riduzione F M10X1 - M ISO228 G3/8" / Reducing adaptor F M10X1 - M ISO228 G3/8"	1
Riduzione F M10X1 - M ISO228 G1/2" / Reducing adaptor F M10X1 - M ISO228 G1/2"	1
Rubinetto escludere attacco 90° / Anti-shock valve 90° entry	1
Rubinetto escludere attacco diritto girevole / Anti-shock valve swivel direct entry	1
Manometro Wika inox+glicerina d.63 attacco radiale / Wika gauge - s/steel+glycerine d.63 radial entry	2

Opzione: manometri con logo Mini Press CBOXMEDS1-M  
 Option: gauges with Mini Press logo CBOXMEDS1-M

**MINI PRESS s.r.l.**

40056 VALSAMOGGIA (BO) - ITALY

LOC. CREPELLANO - VIA G. DI VITTORIO 1 - 3

TEL. +39.051.6869070 . FAX +39.051.977842 . [INFO@MINIPRESS.IT](mailto:INFO@MINIPRESS.IT) . [WWW.MINIPRESS.IT](http://WWW.MINIPRESS.IT)