

## Manometri a membrana per gas

### Capsule pressure gauges for gas

#### Manometro a membrana DN 63/80/100 radiale

**Cassa:** acciaio cromato

**Anello:** acciaio cromato

**Trasparente:** kostil

**Attacco:** radiale in ottone

**Elemento Manometrico:** membrana in lega di rame

**Saldature:** in lega di stagno per temperature da -20 +90 °C

**Movimento amplificatore di precisione:** in ottone per orologeria con vite di regolazione

**Precisione:** Cl. 2,5



**MM 63/80/100**

#### Capsule pressure gauge $\varnothing$ 63/80/100 mm bottom entry

**Case:** chromed steel

**Ring:** chromed steel

**Window:** kostil

**Connection:** botton entry brass

**Sensing element:** copper alloy capsule

**Welding:** tin alloy for working temperature ranging from -20 +90 °C

**Amplifying movement:**

brass for precision clockwork with adjusting screw

**Accuracy:** Cl. 2,5

63	Codice/Part. No	Denominazione/Description	Esecuzione standard/Supplied standard	Conf./Pack.
	MM63060MJ	MM-63 0-60 mbar/mmH <sub>2</sub> O G1/4B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	50
	MM63100MJ	MM-63 0-100 mbar/mmH <sub>2</sub> O G1/4B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	50
	MM63150MJ	MM-63 0-150 mbar/mmH <sub>2</sub> O G1/4B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	50
	MM63250MJ	MM-63 0-250 mbar/mmH <sub>2</sub> O G1/4B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	50
	MM63400MJ	MM-63 0-400 mbar/mmH <sub>2</sub> O G1/4B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	50
	MM63600MJ	MM-63 0-600 mbar/mmH <sub>2</sub> O G1/4B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	50

80	Codice/Part. No	Denominazione/Description	Esecuzione standard/Supplied standard	Conf./Pack.
	MM80060MK	MM-80 0-60 mbar/mmH <sub>2</sub> O G3/8B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	50
	MM80100MK	MM-80 0-100 mbar/mmH <sub>2</sub> O G3/8B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	50
	MM80150MK	MM-80 0-150 mbar/mmH <sub>2</sub> O G3/8B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	50
	MM80250MK	MM-80 0-250 mbar/mmH <sub>2</sub> O G3/8B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	50
	MM80400MK	MM-80 0-400 mbar/mmH <sub>2</sub> O G3/8B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	50
	MM80600MK	MM-80 0-600 mbar/mmH <sub>2</sub> O G3/8B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	50

100	Codice/Part. No	Denominazione/Description	Esecuzione standard/Supplied standard	Conf./Pack.
	MM10060ML	MM-100 0-60 mbar/mmH <sub>2</sub> O G1/2B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	36
	MM10100ML	MM-100 0-100 mbar/mmH <sub>2</sub> O G1/2B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	36
	MM10150ML	MM-100 0-150 mbar/mmH <sub>2</sub> O G1/2B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	36
	MM10250ML	MM-100 0-250 mbar/mmH <sub>2</sub> O G1/2B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	36
	MM10400ML	MM-100 0-400 mbar/mmH <sub>2</sub> O G1/2B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	36
	MM10600ML	MM-100 0-600 mbar/mmH <sub>2</sub> O G1/2B	Con vite di regolazione/with adjusting screw	36

Su richiesta esecuzioni diverse e personalizzate - On request only we are available for special and personalized versions