

# MANOMETRO CON CONTATTI ELETTRICI INOX

## MANOMETER WITH INOX ELECTRICAL CONTACTS



CE

### APPLICAZIONE

Usato quando si necessita di avere la lettura di uno strumento ed al tempo stesso aprire o chiudere un sistema di circuiti elettrici. Tali contatti applicati al quadrante dello strumento possono essere forniti con o senza blocchetto magnetico.

### MODELLI DISPONIBILI

**CE**  
CEG: stesso strumento a riempito con liquido per ridurre le sollecitazioni causate dalle vibrazioni dell'impianto, da pressioni pulsanti e/o colpi d'ariete.

### DESCRIPTION

It is used when there is the need of reading an instrument and at the same time of opening and closing a system of electrical circuits. These contacts are applied to the dial of the instrument and they can be supplied with or without magnetic blocks.

### AVAILABLE MODELS

**CE**  
CEG: Same instrument but filled with liquid to reduce stress caused by vibrations of the installation, by pulsing pressure and/or water hammer.



CEG

### DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

Ø nominali   Ø nominal sizes (mm.)	100-150-200
Classe di precisione   Accuracy class	1 secondo UNI 8293   1 according to UNI 8293
Cassa   Case	Acciaio inossidabile AISI 304; con innesto a baionetta, tappo di sicurezza in gomma nitrilica NBR AISI 304 stainless steel; bayonet clutch, safety plug in nitrile rubber
Preso di pressione   Pressure connections	In AISI 316; filettatura secondo UNI ISO 228/1 G 1/2" A (Ø 100-150-200-250) AISI 316, thread according to UNI ISO 22871 G 1/2" A (Ø 100-150-200-250)
Elemento sensibile   Sensing element	In AISI 316; saldature in argon; tubo Bourdon a C" fino a 60 bar; tubo a spirale AISI 316L SS argon welding, bourdon C" tube up to 60 bar max. pressure, spiral tube
Movimento   Movement	Acciaio inossidabile AISI 304   AISI 304 stainless steel
Indice   Pointer	Alluminio anodizzato nero di tipo azzerabile   Black anodized aluminium with adjustable zero
Trasparente   Window	Gomma nitrilica NBR   Nitrile rubber NBR
Quadrante   Dial	Alluminio bianco. Scale e gradazioni: nero   White aluminium, scales and gradations in black

### CAMPI SCALA | MEASURING RANGES

Bar Vuotometri e manovuotometri Vacuum gauges and compound gauges	-1/0	-1/0/0,6	-1/0/1,5	-1/0/3	-1/0/5	-1/0/9	-1/0/15	-1/0/24
Manometri   Pressure gauges	0/25	0/1 0/40	0/1,6 0/60	0/2,5 0/100	0/4 0/160	0/6 0/250	0/10 0/400	0/16 0/600