

МАНОМЕТР С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМИ КОНТАКТАМИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

MANOMETER WITH INOX ELECTRICAL CONTACTS



CE

ОПИСАНИЕ

Используется, при необходимости отображения показаний прибора в момент размыкания или замыкания электрической цепи. Сами электроконтакты подключены к циферблату и могут поставляться как с магнитным блоком, так и без него.

ИМЕЮЩИЕСЯ МОДЕЛИ

CE

CEG: Такой же прибор, но с гидрозаполнением, для уменьшения воздействия на него при вибрации установки, пульсирующем давлении и/или гидравлических ударах.

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ | TECHNICAL DATA

номинальный Ø Ø nominal sizes, (мм)	100-150-200
Класс точности Accuracy class	1 в соответствии с UNI 8293 1 according to UNI 8293
Корпус Case	Нержавеющая сталь AISI 304 со штыковым соединением; предохранительная заглушка из нитрильного каучука NBR AISI 304 stainless steel; bayonet clutch, safety plug in nitrile rubber
Штуцер замера давления Pressure connections	из AISI 316; резьба в соответствии с UNI ISO 228/1 G 1/2" A (Ø 100-150-200-250) AISI 316, thread according to UNI ISO 228/1 G 1/2" A (Ø 100-150-200-250)
Чувствительный элемент Sensing element	Из AISI 316L; аргоновая пайка; «П»-образная трубка Бурдона до 60 бар; спиральная трубка AISI 316L SS argon welding, bourdon C" tube up to 60 bar max. pressure, spiral tube
Подвижная часть Movement	Нержавеющая сталь AISI 304 AISI 304 stainless steel
Стрелочный указатель Pointer	Черный анодированный алюминий; с корректировкой нуля Black anodized aluminium with adjustable zero
Защитное стекло Window	Нитрильный каучук NBR Nitrile rubber NBR
Циферблат Dial	Белый алюминий, шкала и разметка черные White aluminium, scales and gradations in black

ДИАПАЗОН ШКАЛЫ | MEASURING RANGES

Бар Вакуумметры и манометры-вакуумметры 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
Манометры Pressure gauges		0/1 0/25	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