

## Манометры, вакуумметры и мановакуумметры показывающие сигнализирующие

Манометры, вакуумметры и мановакуумметры показывающие сигнализирующие ДМ2010Сг, ДВ2010Сг, ДА2010Сг предназначены для измерения избыточного и вакуумметрического давления различных сред и управления внешними электрическими цепями от сигнализирующего устройства прямого действия.

Приборы могут поставляться в комплектации с устройством разгрузки контактов (УРК) для устранения влияния дребезга, подгорания и окисления на срабатывание сигнализирующего устройства.

### Основные технические характеристики

Диапазоны показаний приборов:

ДМ2010Сг от 0 до 1; 1,6; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 40; 60; 100; 160; 250; 400; 600; 1000; 1600 кгс/см<sup>2</sup>

ДВ2010Сг от -1 до 0 кгс/см<sup>2</sup>

ДА2010Сг от -1 до 0,6; 1,5; 3; 5; 9; 15; 24 кгс/см<sup>2</sup>

По заказу приборы поставляются в единицах измерения кПа, МПа

Диаметр корпуса – 100 мм

Класс точности приборов – 1,5

Степень защиты – IP53

Масса приборов – не более 1,0 кг

Средний срок службы - 10 лет

Материалы деталей:

корпус: алюминиевый сплав

стекло: литое

трубчатая пружина: медный сплав, железоникелевый сплав

держатель: медный сплав

механизм: бронза, нержавеющая сталь

По устойчивости к климатическим воздействиям приборы имеют исполнение У2, а также исполнение Т3 по ГОСТ 15150-69 (но для работы при температуре от -50 до +60 °С)

Приборы выдерживают воздействие вибрации в диапазоне частот от 5 до 35 Гц с амплитудой 0,35 мм (группа L1 по ГОСТ 12997-84)

Варианты исполнения: с радиальным штуцером с задним фланцем, с осевым штуцером с задним фланцем

Приборы изготавливаются с резьбой присоединительного штуцера М 20х1,5-8g, G1/2-В, R 1/2

