

# Спецификация

Сформировано: 02.06.2026 23:33

| Наименование                                                                           | Параметры                                                                                                                                  |
|----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Вакуумметр ДВ5012Сг-160-УЗ-(-100...0)кПа-1.5-Кис-М20х1,5-Обезж.-Черта-Пл.-Табл.-П.П.С. | <b>Тип изделия:</b> Вакуумметр                                                                                                             |
|                                                                                        | <b>Диаметр корпуса:</b> 160 мм                                                                                                             |
|                                                                                        | <b>Диапазон показаний:</b> -100...0 кПа                                                                                                    |
|                                                                                        | <b>Класс точности:</b> 1.5                                                                                                                 |
|                                                                                        | <b>Степень защиты:</b> IP53                                                                                                                |
|                                                                                        | <b>Фланец:</b> Задний                                                                                                                      |
|                                                                                        | <b>Расположение штуцера:</b> Радиальное                                                                                                    |
|                                                                                        | <b>Присоединительная резьба:</b> М20х1,5                                                                                                   |
|                                                                                        | <b>Измеряемая среда:</b> Кислород                                                                                                          |
|                                                                                        | <b>Климатическое исполнение:</b> УЗ                                                                                                        |
|                                                                                        | <b>Температура измеряемой среды:</b> -50...+70°C                                                                                           |
|                                                                                        | <b>Температура окружающей среды:</b> -40...+60°C                                                                                           |
|                                                                                        | <b>Обезжиривание:</b> С обезжириванием                                                                                                     |
|                                                                                        | <b>Экспортное исполнение:</b> Без экспортного исполнения                                                                                   |
|                                                                                        | <b>Технологическая черта на шкале:</b> С чертой                                                                                            |
|                                                                                        | <b>Демпфер:</b> Без демпфера                                                                                                               |
|                                                                                        | <b>Исполнение сигнализирующего устройства:</b><br>Изготавливаются в исполнении V, с конструктивной возможностью перенастройки потребителем |
|                                                                                        | <b>Пломбировка:</b> С пломбировкой                                                                                                         |
|                                                                                        | <b>Табличка позиционного обозначения:</b> С табличкой                                                                                      |
|                                                                                        | <b>Отметка о первичной поверке на стекле:</b> С отметкой                                                                                   |
|                                                                                        | <b>Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера:</b> Без отметки                                                              |
|                                                                                        | <b>Поверка ЦСМ:</b> Без поверки                                                                                                            |
|                                                                                        | <b>Свидетельство о поверке:</b> Без свидетельства                                                                                          |
|                                                                                        | <b>Материал корпуса:</b> Алюминиевый сплав                                                                                                 |
|                                                                                        | <b>Стекло:</b> Литое                                                                                                                       |
|                                                                                        | <b>Трубчатая пружина:</b> Медный сплав; Железоникелевый сплав                                                                              |

| Наименование | Параметры                                                    |
|--------------|--------------------------------------------------------------|
|              | <b>Держатель:</b> Медный сплав                               |
|              | <b>Механизм:</b> Медный сплав; Нержавеющая сталь; Сталь 08КП |
|              | <b>Виброзащита:</b> L1 (от 5 до 35 Гц с амплитудой 0,35 мм)  |
|              | <b>Тип измеряемого давления:</b> Вакуумметрическое           |
|              | <b>Питание:</b> 24...27 В                                    |
|              | <b>ТУ:</b> 4212-057-00225590-2009                            |
|              | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026204000                               |
|              | <b>ОКПД 2:</b> 25.51.52.130                                  |