

# Спецификация

Сформировано: 03.06.2026 08:08

| Наименование                                                     | Параметры                                                                    |
|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Манометр МП4А-Кс-4 МПа-1.0-<br>М20х1,5-Черта-Пл.-Пл.С-П.П.Пас.-Э | <b>Тип изделия:</b> Манометр                                                 |
|                                                                  | <b>Диаметр корпуса:</b> 160 мм                                               |
|                                                                  | <b>Диапазон показаний:</b> 0...4 МПа                                         |
|                                                                  | <b>Класс точности:</b> 1.0                                                   |
|                                                                  | <b>Степень защиты:</b> IP53                                                  |
|                                                                  | <b>Конструктивное исполнение:</b> Радиальный штуцер без фланца               |
|                                                                  | <b>Материал корпуса:</b> Алюминиевый сплав                                   |
|                                                                  | <b>Присоединительная резьба:</b> М20х1,5                                     |
|                                                                  | <b>Стекло:</b> Силикатное                                                    |
|                                                                  | <b>Экспортное исполнение:</b> в экспортном исполнении                        |
|                                                                  | <b>Пломбировка:</b> С пломбировкой                                           |
|                                                                  | <b>Пломба навесная:</b> С навесной пломбой                                   |
|                                                                  | <b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ1                                        |
|                                                                  | <b>Температура измеряемой среды:</b> -50...+100°C                            |
|                                                                  | <b>Температура окружающей среды:</b> -70...+60°C                             |
|                                                                  | <b>Обезжиривание:</b> Без обезжиривания                                      |
|                                                                  | <b>Демпфер:</b> Без демпфера                                                 |
|                                                                  | <b>Технологическая черта на шкале:</b> С чертой                              |
|                                                                  | <b>Табличка позиционного обозначения:</b> Без таблички                       |
|                                                                  | <b>Отметка о первичной поверке на стекле:</b> Без отметки                    |
|                                                                  | <b>Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера:</b> С отметкой |
|                                                                  | <b>Поверка ЦСМ:</b> Без поверки                                              |
|                                                                  | <b>Свидетельство о поверке:</b> Без свидетельства                            |
|                                                                  | <b>Трубчатая пружина:</b> Железоникелевый сплав                              |
|                                                                  | <b>Держатель:</b> Нержавеющая сталь                                          |
|                                                                  | <b>Механизм:</b> Нержавеющая сталь; Алюминиевый сплав                        |
|                                                                  | <b>Виброзащита:</b> L3 (от 5 до 25 Гц с амплитудой 0,1 мм)                   |
|                                                                  | <b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное                                  |

| Наименование | Параметры                      |
|--------------|--------------------------------|
|              | <b>ТУ:</b> 25-7329.002-96      |
|              | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026204000 |
|              | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130    |