

Спецификация

Сформировано: 03.06.2026 19:36

| Наименование | Параметры |
|-----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Манометр технический МП4-УУ2-1 МПа-1.0-IP53-Ал-М20х1,5 | Тип изделия: Манометр |
| | Диаметр корпуса: 160 мм |
| | Диапазон показаний: 0...1 МПа |
| | Класс точности: 1.0 |
| | Степень защиты: IP53 |
| | Фланец: без фланца |
| | Расположение штуцера: Радиальное |
| | Присоединительная резьба: М20х1,5 |
| | Измеряемая среда: Жидкость |
| | Климатическое исполнение: У2 |
| | Температура измеряемой среды: -50...+150°C |
| | Температура окружающей среды: -60...+60°C |
| | Обезжиривание: без обезжиривания |
| | Демпфер: без демпфера |
| | Технологическая черта на шкале: без черты |
| | Пломбировка: без пломбировки навесной пломбой |
| | Табличка позиционного обозначения: без таблички |
| | Отметка о первичной поверке на стекле: без отметки |
| | Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера: без отметки |
| | Поверка ЦСМ: без поверки |
| | Свидетельство о поверке: без свидетельства |
| | Материал корпуса: алюминиевый сплав |
| | Стекло: Оконное |
| | Трубчатая пружина: Медный сплав; Железоникелевый сплав |
| | Держатель: Медный сплав; Сталь |
| | Механизм: Медный сплав; Нержавеющая сталь; Сталь 08КП |
| | Экспортное исполнение: Без экспортного исполнения |

| Наименование | Параметры |
|--------------|------------------------------------------------------------|
| | Виброзащита: L3 (от 5 до 25 Гц с амплитудой 0,1 мм) |
| | Тип измеряемого давления: Избыточное |
| | ТУ: 25-02.180335-84 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000 |
| | ОКПД 2: 25.51.52.130 |