

Спецификация

Сформировано: 27.05.2026 19:18

| Наименование | Параметры |
|---|--|
| Манометр МП4А-Кс-1,6 кгс/см ² -1.0-М20х1,5-Пл.С-П.П.С.-Свидет.-Э | Тип изделия: Манометр |
| | Диаметр корпуса: 160 мм |
| | Диапазон показаний: 0...1,6 кгс/см ² |
| | Класс точности: 1.0 |
| | Степень защиты: IP53 |
| | Конструктивное исполнение: Радиальный штуцер без фланца |
| | Материал корпуса: Алюминиевый сплав |
| | Присоединительная резьба: М20х1,5 |
| | Стекло: Силикатное |
| | Экспортное исполнение: в экспортном исполнении |
| | Пломбировка: Без пломбировки |
| | Пломба навесная: С навесной пломбой |
| | Климатическое исполнение: УХЛ1 |
| | Температура измеряемой среды: -50...+100°C |
| | Температура окружающей среды: -70...+60°C |
| | Обезжиривание: Без обезжиривания |
| | Демпфер: Без демпфера |
| | Технологическая черта на шкале: Без черты |
| | Табличка позиционного обозначения: Без таблички |
| | Отметка о первичной поверке на стекле: С отметкой |
| Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера: Без отметки | |
| Поверка ЦСМ: Без поверки | |
| Свидетельство о поверке: С свидетельством | |
| Трубчатая пружина: Железоникелевый сплав | |
| Держатель: Нержавеющая сталь | |
| Механизм: Нержавеющая сталь; Алюминиевый сплав | |
| Виброзащита: L3 (от 5 до 25 Гц с амплитудой 0,1 мм) | |
| Тип измеряемого давления: Избыточное | |

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