

Спецификация

Сформировано: 16.05.2026 02:40

| Наименование | Параметры |
|---|---|
| Мановакуумметр МВП4А-Кс--5 кгс/см ² -1.0--K1/2----Контр.стр----- Пл.С----- | Тип изделия: Мановакуумметр |
| | Диаметр корпуса: 160 мм |
| | Диапазон показаний: -1...5 кгс/см ² |
| | Класс точности: 1.0 |
| | Степень защиты: IP65 |
| | Фланец: Без фланца |
| | Расположение штуцера: Радиальное |
| | Материал корпуса: Нержавеющая сталь |
| | Присоединительная резьба: K1/2 |
| | Стекло: Безопасное |
| | Корректор "0": Без корректора "0" |
| | Контрольная стрелка: С контрольной стрелкой |
| | Указатель предельного давления на стекле: Без указателя предельного давления |
| | Гидрозаполнение: Без гидрозаполнения |
| | 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 |
| | Экспортное исполнение: Без экспортного исполнения |
| | 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 |

| Наименование | Параметры |
|--------------|--|
| | Свидетельство о поверке: Без свидетельства |
| | Трубчатая пружина: Нержавеющая сталь |
| | Держатель: Нержавеющая сталь |
| | Механизм: Алюминиевый сплав |
| | Виброзащита: L3 (от 5 до 25 Гц с амплитудой 0,1 мм) |
| | Тип измеряемого давления: Избыточное |
| | Исполнение корпуса: Базовое исполнение |