

Спецификация

Сформировано: 28.05.2026 05:27

| Наименование | Параметры |
|---|---|
| Мановакуумметр ТМВ-510Р.05 (-0,1-2,4 МПа) G1/2.1,5.IP54 | Тип изделия: Мановакуумметр |
| | Диаметр корпуса: 100 мм |
| | Диапазон показаний: -0,1...2,4 МПа |
| | Класс точности: 1,5 |
| | Степень защиты: IP54 |
| | Расположение штуцера: Радиальное |
| | Присоединительная резьба: G1/2 |
| | Температура окружающей среды: -60...+60°C |
| | Температура измеряемой среды: -50...+150°C |
| | Напряжение, В: -220, ~380 |
| | Максимальная разрывная мощность контактов: 30 Вт, 50 В·А |
| | Магнитное поджатие: С магнитным поджатием |
| | Материал корпуса: Сталь |
| | Стекло: Органическое |
| | Материал штуцера: Медный сплав |
| | Климатическое исполнение: УХЛ1.1 |
| | Гидрозаполнение: Нет |
| | Электроконтактная приставка: Исполнение V |
| | ТУ: 4212-001-4719015564-2008 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.130 |