

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 23:09

| Наименование | Параметры |
|---|--|
| Мановакуумметр ТМВ-321Р.20 (-0,1-0,5 МПа) М12х1,5.1,5 | Тип изделия: Мановакуумметр |
| | Диаметр корпуса: 63 мм |
| | Диапазон показаний: -0,1...0,5 МПа |
| | Класс точности: 1,5 |
| | Степень защиты: IP65 |
| | Расположение штуцера: Радиальное |
| | Присоединительная резьба: М12х1,5 |
| | Температура окружающей среды: -60...+60°C (с заполнением силиконом ПМС-50) |
| | Температура измеряемой среды: -60...+150°C (с заполнением силиконом ПМС-50) |
| | Материал корпуса: Нержавеющая сталь |
| | Материал штуцера: Нержавеющая сталь |
| | Стекло: Органическое |
| | Климатическое исполнение: УХЛ1.1 |
| | Гидрозаполнение: Силикон |
| | Электроконтактная приставка: Нет |
| | Байонет: без байонета |
| | ТУ: 4212-001-4719015564-2008 |
| ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000 | |
| ОКПД 2: 26.51.52.130 | |