

Спецификация

Сформировано: 15.05.2026 01:58

| Наименование | Параметры |
|---|--|
| Вакуумметр ТВ-621Р.20 (-0,1-0 МПа) G1/2.1,0 Б | Тип изделия: Вакуумметр |
| | Диаметр корпуса: 150 мм |
| | Диапазон показаний: -0,1...0 МПа |
| | Класс точности: 1,0 |
| | Степень защиты: IP65 |
| | Расположение штуцера: Радиальное |
| | Присоединительная резьба: G1/2 |
| | 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: Минеральное многослойное безопасное — триплекс |
| | Климатическое исполнение: УХЛ1.1 |
| | Гидрозаполнение: Силикон |
| | Электроконтактная приставка: Нет |
| | Исполнение: Безопасное исполнение |
| | ТУ: 4212-001-4719015564-2008 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.130 |