

Спецификация

Сформировано: 12.05.2026 02:35

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Мановакуумметр ТМВ-610Р.00 (-0,1-0,3 МПа) G1/2.1,5 | Тип изделия: Мановакуумметр |
| | Диаметр корпуса: 150 мм |
| | Диапазон показаний: -0,1...0,3 МПа |
| | Класс точности: 1,5 |
| | Степень защиты: IP40 |
| | Расположение штуцера: Радиальное |
| | Присоединительная резьба: G1/2 |
| | Измеряемая среда: неагрессивные к медным сплавам жидкие и газообразные, не вязкие и не кристаллизующиеся среды |
| | Температура измеряемой среды: -50...+150 °С |
| | Температура окружающей среды: -60...+60 °С |
| | Материал корпуса: Сталь |
| | Материал штуцера: Медный сплав |
| | Климатическое исполнение: УХЛ3.1 |
| | Стекло: Минеральное |
| | Гидрозаполнение: Нет |
| | Электроконтактная приставка: Нет |
| | ТУ: 4212-001-4719015564-2008 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.130 |