

# Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 04:22



| Наименование  | Параметры   |
|---|---|
| Мановакуумметр ТМВ-621Р.МТИ 00 (-0,1-2,4 МПа) М20х1,5.0,6 | <p><b>Тип изделия</b><br/>Мановакуумметр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b><br/>150 мм</p> <p><b>Диапазон показаний</b><br/>-0,1...2,4 МПа</p> <p><b>Класс точности</b><br/>0,6</p> <p><b>Степень защиты</b><br/>IP54</p> <p><b>Расположение штуцера</b><br/>Радиальное</p> <p><b>Присоединительная резьба</b><br/>М20х1,5</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>-60...+60°C</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b><br/>-30...+100°C</p> <p><b>Материал корпуса</b><br/>Нержавеющая сталь</p> <p><b>Материал штуцера</b><br/>Нержавеющая сталь</p> <p><b>Стекло</b><br/>Минеральное</p> <p><b>Климатическое исполнение</b><br/>УХЛ1.1</p> <p><b>Гидрозаполнение</b><br/>Нет</p> <p><b>Электроконтактная приставка</b><br/>Нет</p> <p><b>ТУ</b><br/>4212-001-4719015564-2008</p> <p><b>ТН ВЭД ЕАЭС</b><br/>9026204000</p> |