

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 20:19

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ТМВ-621ТЭКП.10 (-0,1-0,3 МПа) М20х1,5.1,0 IP67	<p>Тип изделия Мановакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 150 мм</p> <p>Диапазон показаний -0,1...0,3 МПа</p> <p>Класс точности 1,0</p> <p>Присоединительная резьба М20х1,5</p> <p>Температура окружающей среды -20...+60°С (с заполнением глицерином ПК-94)</p> <p>Температура измеряемой среды -20...+100°С (с заполнением глицерином ПК-94)</p> <p>Материал корпуса Нержавеющая сталь</p> <p>Материал штуцера Нержавеющая сталь</p> <p>Стекло Органическое</p> <p>Климатическое исполнение УХЛ1.1</p> <p>Гидрозаполнение Глицерин</p> <p>Электроконтактная приставка Нет</p> <p>Степень защиты IP67</p> <p>Расположение штуцера Эксцентрическое с передним фланцем</p> <p>ТУ 4212-001-4719015564-2008</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026204000</p>