

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 16:08

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ТМВ-621РС.00 (-0,1-0,06 МПа) NPT1/2.1,0 IP67	<p data-bbox="671 181 868 212">Тип изделия</p> <p data-bbox="671 226 916 257">Мановакуумметр</p> <p data-bbox="671 304 943 336">Диаметр корпуса</p> <p data-bbox="671 349 772 380">150 мм</p> <p data-bbox="671 427 995 459">Диапазон показаний</p> <p data-bbox="671 472 879 504">-0,1...0,06 МПа</p> <p data-bbox="671 551 911 582">Класс точности</p> <p data-bbox="671 595 715 627">1,0</p> <p data-bbox="671 674 1203 705">Температура окружающей среды</p> <p data-bbox="671 719 831 750">-60...+60°C</p> <p data-bbox="671 797 1182 828">Температура измеряемой среды</p> <p data-bbox="671 842 847 873">-60...+200°C</p> <p data-bbox="671 920 963 952">Материал корпуса</p> <p data-bbox="671 965 968 996">Нержавеющая сталь</p> <p data-bbox="671 1043 975 1075">Материал штуцера</p> <p data-bbox="671 1088 968 1120">Нержавеющая сталь</p> <p data-bbox="671 1167 783 1198">Стекло</p> <p data-bbox="671 1211 874 1243">Органическое</p> <p data-bbox="671 1290 1107 1321">Климатическое исполнение</p> <p data-bbox="671 1335 772 1366">УХЛ1.1</p> <p data-bbox="671 1413 951 1444">Гидрозаполнение</p> <p data-bbox="671 1458 724 1489">Нет</p> <p data-bbox="671 1536 1147 1568">Электроконтактная приставка</p> <p data-bbox="671 1581 724 1612">Нет</p> <p data-bbox="671 1659 1046 1691">Расположение штуцера</p> <p data-bbox="671 1704 987 1736">Радиальное со скобой</p> <p data-bbox="671 1783 927 1814">Степень защиты</p> <p data-bbox="671 1827 730 1859">IP67</p> <p data-bbox="671 1906 1102 1937">Присоединительная резьба</p> <p data-bbox="671 1951 767 1982">NPT1/2</p> <p data-bbox="671 2029 715 2060">ТУ</p> <p data-bbox="671 2074 1059 2105">4212-001-4719015564-2008</p> <p data-bbox="671 2152 874 2184">ТН ВЭД ЕАЭС</p> <p data-bbox="671 2197 842 2228">9026204000</p>