

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 04:46

Наименование	Параметры
Манометр ТМ-621РКТ.МТИ 00 (0-6 МПа) G1/2.0,6 корпус 160	<p data-bbox="671 181 868 215">Тип изделия</p> <p data-bbox="671 226 815 259">Манометр</p> <p data-bbox="671 304 995 338">Диапазон показаний</p> <p data-bbox="671 349 799 383">0...6 МПа</p> <p data-bbox="671 427 916 461">Класс точности</p> <p data-bbox="671 472 719 506">0,6</p> <p data-bbox="671 551 932 584">Степень защиты</p> <p data-bbox="671 595 735 629">IP54</p> <p data-bbox="671 674 1050 707">Расположение штуцера</p> <p data-bbox="671 719 1114 752">Радиальное с задним фланцем</p> <p data-bbox="671 797 1203 831">Температура окружающей среды</p> <p data-bbox="671 842 831 875">-60...+60°C</p> <p data-bbox="671 920 1182 954">Температура измеряемой среды</p> <p data-bbox="671 965 847 999">-30...+100°C</p> <p data-bbox="671 1043 963 1077">Материал корпуса</p> <p data-bbox="671 1088 970 1122">Нержавеющая сталь</p> <p data-bbox="671 1167 975 1200">Материал штуцера</p> <p data-bbox="671 1211 970 1245">Нержавеющая сталь</p> <p data-bbox="671 1290 783 1323">Стекло</p> <p data-bbox="671 1335 863 1368">Минеральное</p> <p data-bbox="671 1413 1107 1447">Климатическое исполнение</p> <p data-bbox="671 1458 767 1491">УХЛ1.1</p> <p data-bbox="671 1536 954 1570">Гидрозаполнение</p> <p data-bbox="671 1581 727 1615">Нет</p> <p data-bbox="671 1659 1145 1693">Электроконтактная приставка</p> <p data-bbox="671 1704 727 1738">Нет</p> <p data-bbox="671 1783 943 1816">Диаметр корпуса</p> <p data-bbox="671 1827 775 1861">160 мм</p> <p data-bbox="671 1906 1102 1939">Присоединительная резьба</p> <p data-bbox="671 1951 735 1984">G1/2</p> <p data-bbox="671 2029 711 2063">ТУ</p> <p data-bbox="671 2074 1059 2107">4212-001-4719015564-2008</p> <p data-bbox="671 2152 874 2186">ТН ВЭД ЕАЭС</p> <p data-bbox="671 2197 842 2231">9026204000</p>