

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 13:03

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ДА5010Сг0Ех-У2-2,4 МПа-1.0-VI-K1/2-Черта-Свидет.	<p data-bbox="671 181 868 210">Тип изделия</p> <p data-bbox="671 226 916 255">Мановакуумметр</p> <p data-bbox="671 304 943 333">Диаметр корпуса</p> <p data-bbox="671 349 772 378">100 мм</p> <p data-bbox="671 427 1142 456">Исполнение по взрывозащите</p> <p data-bbox="671 472 1466 501">Искробезопасная электрическая цепь, 0Ex ia IIC T5 Ga X</p> <p data-bbox="671 551 995 580">Диапазон показаний</p> <p data-bbox="671 595 863 624">-0,1...2,4 МПа</p> <p data-bbox="671 674 911 703">Класс точности</p> <p data-bbox="671 719 719 748">1.0</p> <p data-bbox="671 797 927 826">Степень защиты</p> <p data-bbox="671 842 735 871">IP54</p> <p data-bbox="671 920 796 949">Фланец</p> <p data-bbox="671 965 839 994">Без фланца</p> <p data-bbox="671 1043 1046 1072">Расположение штуцера</p> <p data-bbox="671 1088 839 1117">Радиальное</p> <p data-bbox="671 1167 1102 1196">Присоединительная резьба</p> <p data-bbox="671 1211 735 1240">K1/2</p> <p data-bbox="671 1290 967 1319">Измеряемая среда</p> <p data-bbox="671 1335 780 1364">Газ, пар</p> <p data-bbox="671 1413 1107 1442">Климатическое исполнение</p> <p data-bbox="671 1458 708 1487">У2</p> <p data-bbox="671 1536 1203 1565">Температура окружающей среды</p> <p data-bbox="671 1581 831 1610">-50...+60°C</p> <p data-bbox="671 1659 924 1688">Обезжиривание</p> <p data-bbox="671 1704 956 1733">Без обезжиривания</p> <p data-bbox="671 1783 1046 1812">Экспортное исполнение</p> <p data-bbox="671 1827 1083 1856">Без экспортного исполнения</p> <p data-bbox="671 1906 1198 1935">Технологическая черта на шкале</p> <p data-bbox="671 1951 799 1980">С чертой</p> <p data-bbox="671 2029 1350 2058">Исполнение сигнализирующего устройства</p> <p data-bbox="671 2074 1219 2103">Оба указателя (min, max) красные (VI)</p> <p data-bbox="671 2152 884 2181">Пломбировка</p> <p data-bbox="671 2197 919 2226">Без пломбировки</p>