

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 22:20

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ДА2005СгКс-У2-500 кПа-1.0-VI-IP65-G1/2-Черта-П.П.Пас.	<p data-bbox="671 181 868 215">Тип изделия</p> <p data-bbox="671 226 916 259">Мановакуумметр</p> <p data-bbox="671 304 943 338">Диаметр корпуса</p> <p data-bbox="671 349 772 383">160 мм</p> <p data-bbox="671 427 995 461">Диапазон показаний</p> <p data-bbox="671 472 868 506">-100...500 кПа</p> <p data-bbox="671 551 916 584">Класс точности</p> <p data-bbox="671 595 719 629">1.0</p> <p data-bbox="671 674 932 707">Степень защиты</p> <p data-bbox="671 719 735 752">IP65</p> <p data-bbox="671 797 799 831">Фланец</p> <p data-bbox="671 842 836 875">Без фланца</p> <p data-bbox="671 920 1043 954">Расположение штуцера</p> <p data-bbox="671 965 836 999">Радиальное</p> <p data-bbox="671 1043 1102 1077">Присоединительная резьба</p> <p data-bbox="671 1088 772 1122">G1/2-B</p> <p data-bbox="671 1167 963 1200">Измеряемая среда</p> <p data-bbox="671 1211 788 1245">базовое</p> <p data-bbox="671 1290 1107 1323">Климатическое исполнение</p> <p data-bbox="671 1335 708 1368">У2</p> <p data-bbox="671 1413 1182 1447">Температура измеряемой среды</p> <p data-bbox="671 1458 836 1491">-50...+70°C</p> <p data-bbox="671 1536 1203 1570">Температура окружающей среды</p> <p data-bbox="671 1581 836 1615">-60...+70°C</p> <p data-bbox="671 1659 916 1693">Обезжиривание</p> <p data-bbox="671 1704 948 1738">Без обезжиривания</p> <p data-bbox="671 1783 1043 1816">Экспортное исполнение</p> <p data-bbox="671 1827 1075 1861">Без экспортного исполнения</p> <p data-bbox="671 1906 1187 1939">Технологическая черта на шкале</p> <p data-bbox="671 1951 804 1984">С чертой</p> <p data-bbox="671 2029 820 2063">Демпфер</p> <p data-bbox="671 2074 868 2107">Без демпфера</p> <p data-bbox="671 2152 1347 2186">Исполнение сигнализирующего устройства</p> <p data-bbox="671 2197 1219 2231">Оба указателя (min, max) красные (VI)</p>