

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 00:41

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ДА2005СгКс-У2-500 кПа-1.0-VI-IP65-K1/2	<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">160 мм</p> <p data-bbox="671 427 995 459">Диапазон показаний</p> <p data-bbox="671 472 873 504">-100...500 кПа</p> <p data-bbox="671 551 911 582">Класс точности</p> <p data-bbox="671 595 715 627">1.0</p> <p data-bbox="671 674 927 705">Степень защиты</p> <p data-bbox="671 719 730 750">IP65</p> <p data-bbox="671 797 794 828">Фланец</p> <p data-bbox="671 842 839 873">Без фланца</p> <p data-bbox="671 920 1046 952">Расположение штуцера</p> <p data-bbox="671 965 839 996">Радиальное</p> <p data-bbox="671 1043 1102 1075">Присоединительная резьба</p> <p data-bbox="671 1088 735 1120">K1/2</p> <p data-bbox="671 1167 963 1198">Измеряемая среда</p> <p data-bbox="671 1211 783 1243">базовое</p> <p data-bbox="671 1290 1107 1321">Климатическое исполнение</p> <p data-bbox="671 1335 708 1366">У2</p> <p data-bbox="671 1413 1182 1444">Температура измеряемой среды</p> <p data-bbox="671 1458 831 1489">-50...+70°C</p> <p data-bbox="671 1536 1203 1568">Температура окружающей среды</p> <p data-bbox="671 1581 831 1612">-60...+70°C</p> <p data-bbox="671 1659 922 1691">Обезжиривание</p> <p data-bbox="671 1704 954 1736">Без обезжиривания</p> <p data-bbox="671 1783 1043 1814">Экспортное исполнение</p> <p data-bbox="671 1827 1082 1859">Без экспортного исполнения</p> <p data-bbox="671 1906 1193 1937">Технологическая черта на шкале</p> <p data-bbox="671 1951 815 1982">Без черты</p> <p data-bbox="671 2029 820 2060">Демпфер</p> <p data-bbox="671 2074 874 2105">Без демпфера</p> <p data-bbox="671 2152 1353 2184">Исполнение сигнализирующего устройства</p> <p data-bbox="671 2197 1219 2228">Оба указателя (min, max) красные (VI)</p>