

Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 09:43

| Наименование | Параметры |
|--|--|
| Мановакуумметр ДА2005Сг-У2-500 кПа-1.0-Д-VI-ЭКМ-IP54-K1/2-Черта-П.П.Пас.-Свидет. | <p data-bbox="671 181 868 210">Тип изделия</p> <p data-bbox="671 221 916 250">Мановакуумметр</p> <p data-bbox="671 304 943 336">Диаметр корпуса</p> <p data-bbox="671 344 772 374">160 мм</p> <p data-bbox="671 427 995 459">Диапазон показаний</p> <p data-bbox="671 468 871 497">-100...500 кПа</p> <p data-bbox="671 551 911 582">Класс точности</p> <p data-bbox="671 591 715 620">1.0</p> <p data-bbox="671 674 794 705">Фланец</p> <p data-bbox="671 714 839 743">Без фланца</p> <p data-bbox="671 797 1046 828">Расположение штуцера</p> <p data-bbox="671 837 839 866">Радиальное</p> <p data-bbox="671 920 1102 952">Присоединительная резьба</p> <p data-bbox="671 960 735 990">K1/2</p> <p data-bbox="671 1043 963 1075">Измеряемая среда</p> <p data-bbox="671 1084 783 1113">базовое</p> <p data-bbox="671 1167 1107 1198">Климатическое исполнение</p> <p data-bbox="671 1207 708 1236">У2</p> <p data-bbox="671 1290 1182 1321">Температура измеряемой среды</p> <p data-bbox="671 1330 831 1359">-50...+70°C</p> <p data-bbox="671 1413 1203 1444">Температура окружающей среды</p> <p data-bbox="671 1453 831 1482">-60...+70°C</p> <p data-bbox="671 1536 922 1568">Обезжиривание</p> <p data-bbox="671 1576 954 1606">Без обезжиривания</p> <p data-bbox="671 1659 1043 1691">Экспортное исполнение</p> <p data-bbox="671 1700 1083 1729">Без экспортного исполнения</p> <p data-bbox="671 1783 1195 1814">Технологическая черта на шкале</p> <p data-bbox="671 1823 799 1852">С чертой</p> <p data-bbox="671 1906 820 1937">Демпфер</p> <p data-bbox="671 1946 863 1975">С демпфером</p> <p data-bbox="671 2029 1350 2060">Исполнение сигнализирующего устройства</p> <p data-bbox="671 2069 1219 2098">Оба указателя (min, max) красные (VI)</p> <p data-bbox="671 2152 884 2184">Пломбировка</p> <p data-bbox="671 2192 916 2222">Без пломбировки</p> |