

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 09:41

Наименование	Параметры
Мановакуумметр МВПЗ-УТ2-60 кПа-1.0-Ац-Обезж.-Ф-ОШ-Д-IP53-Ал-G1/2-П.П.С.-ЦСМ-П.П.Пас.-Пл.-Черта-Табл.	<p data-bbox="671 181 868 210">Тип изделия</p> <p data-bbox="671 221 916 250">Мановакуумметр</p> <p data-bbox="671 304 943 333">Диаметр корпуса</p> <p data-bbox="671 344 772 374">100 мм</p> <p data-bbox="671 427 995 456">Диапазон показаний</p> <p data-bbox="671 468 852 497">-100...60 кПа</p> <p data-bbox="671 551 911 580">Класс точности</p> <p data-bbox="671 591 715 620">1.0</p> <p data-bbox="671 674 927 703">Степень защиты</p> <p data-bbox="671 714 730 743">IP53</p> <p data-bbox="671 797 794 826">Фланец</p> <p data-bbox="671 837 815 866">Передний</p> <p data-bbox="671 920 1046 949">Расположение штуцера</p> <p data-bbox="671 960 772 990">Осевое</p> <p data-bbox="671 1043 1102 1072">Присоединительная резьба</p> <p data-bbox="671 1084 767 1113">G1/2-B</p> <p data-bbox="671 1167 1107 1196">Климатическое исполнение</p> <p data-bbox="671 1207 708 1236">Т2</p> <p data-bbox="671 1290 1182 1319">Температура измеряемой среды</p> <p data-bbox="671 1330 852 1359">-50...+150°C</p> <p data-bbox="671 1413 1203 1442">Температура окружающей среды</p> <p data-bbox="671 1453 836 1482">-60...+60°C</p> <p data-bbox="671 1536 922 1565">Обезжиривание</p> <p data-bbox="671 1576 943 1606">С обезжириванием</p> <p data-bbox="671 1659 820 1688">Демпфер</p> <p data-bbox="671 1700 868 1729">С демпфером</p> <p data-bbox="671 1783 1198 1812">Технологическая черта на шкале</p> <p data-bbox="671 1823 799 1852">С чертой</p> <p data-bbox="671 1906 884 1935">Пломбировка</p> <p data-bbox="671 1946 904 1975">С пломбировкой</p> <p data-bbox="671 2029 1254 2058">Табличка позиционного обозначения</p> <p data-bbox="671 2069 852 2098">С табличкой</p> <p data-bbox="671 2152 1305 2181">Отметка о первичной поверке на стекле</p> <p data-bbox="671 2192 836 2222">С отметкой</p>