

Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 21:31

Наименование	Параметры
Манометр ДМ2005Сг1Ех-У2-1 МПа-1.0-Зажим-V-K1/2-П.П.Пас.	<p data-bbox="671 181 868 215">Тип изделия</p> <p data-bbox="671 226 815 259">Манометр</p> <p data-bbox="671 304 943 338">Диаметр корпуса</p> <p data-bbox="671 349 775 383">160 мм</p> <p data-bbox="671 427 1142 461">Исполнение по взрывозащите</p> <p data-bbox="671 472 1358 506">Взрывонепроницаемая оболочка,1Ex d IIB T4 Gb</p> <p data-bbox="671 551 995 584">Диапазон показаний</p> <p data-bbox="671 595 799 629">0...1 МПа</p> <p data-bbox="671 674 911 707">Класс точности</p> <p data-bbox="671 719 719 752">1.0</p> <p data-bbox="671 797 927 831">Степень защиты</p> <p data-bbox="671 842 735 875">IP54</p> <p data-bbox="671 920 791 954">Фланец</p> <p data-bbox="671 965 775 999">Задний</p> <p data-bbox="671 1043 1046 1077">Расположение штуцера</p> <p data-bbox="671 1088 839 1122">Радиальное</p> <p data-bbox="671 1167 1102 1200">Присоединительная резьба</p> <p data-bbox="671 1211 735 1245">K1/2</p> <p data-bbox="671 1290 967 1323">Измеряемая среда</p> <p data-bbox="671 1335 783 1368">базовое</p> <p data-bbox="671 1413 1110 1447">Климатическое исполнение</p> <p data-bbox="671 1458 711 1491">У2</p> <p data-bbox="671 1536 1182 1570">Температура измеряемой среды</p> <p data-bbox="671 1581 831 1615">-50...+70°C</p> <p data-bbox="671 1659 1206 1693">Температура окружающей среды</p> <p data-bbox="671 1704 831 1738">-60...+60°C</p> <p data-bbox="671 1783 919 1816">Обезжиривание</p> <p data-bbox="671 1827 951 1861">Без обезжиривания</p> <p data-bbox="671 1906 1046 1939">Экспортное исполнение</p> <p data-bbox="671 1951 1078 1984">Без экспортного исполнения</p> <p data-bbox="671 2029 1198 2063">Технологическая черта на шкале</p> <p data-bbox="671 2074 815 2107">Без черты</p> <p data-bbox="671 2152 1350 2186">Исполнение сигнализирующего устройства</p> <p data-bbox="671 2197 1469 2231">Базовое исполнение,оба указателя (min, max) синие (V)</p>