

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 13:18

Наименование	Параметры
Манометр технический МП4-УУ2-1 МПа-1.5-Ф-ОШ-IP53-Ал-К1/2	<p data-bbox="671 181 868 215">Тип изделия</p> <p data-bbox="671 221 815 255">Манометр</p> <p data-bbox="671 304 943 338">Диаметр корпуса</p> <p data-bbox="671 344 772 378">160 мм</p> <p data-bbox="671 427 995 461">Диапазон показаний</p> <p data-bbox="671 468 804 501">0...1 МПа</p> <p data-bbox="671 551 916 584">Класс точности</p> <p data-bbox="671 591 719 624">1.5</p> <p data-bbox="671 674 932 707">Степень защиты</p> <p data-bbox="671 714 735 748">IP53</p> <p data-bbox="671 797 799 831">Фланец</p> <p data-bbox="671 837 815 871">Передний</p> <p data-bbox="671 920 1043 954">Расположение штуцера</p> <p data-bbox="671 960 772 994">Осевое</p> <p data-bbox="671 1043 1102 1077">Присоединительная резьба</p> <p data-bbox="671 1084 735 1117">К1/2</p> <p data-bbox="671 1167 963 1200">Измеряемая среда</p> <p data-bbox="671 1207 772 1240">Газ, пар</p> <p data-bbox="671 1290 1107 1323">Климатическое исполнение</p> <p data-bbox="671 1330 708 1364">У2</p> <p data-bbox="671 1413 1182 1447">Температура измеряемой среды</p> <p data-bbox="671 1453 852 1487">-50...+150°C</p> <p data-bbox="671 1536 1203 1570">Температура окружающей среды</p> <p data-bbox="671 1576 836 1610">-60...+60°C</p> <p data-bbox="671 1659 916 1693">Обезжиривание</p> <p data-bbox="671 1700 948 1733">без обезжиривания</p> <p data-bbox="671 1783 820 1816">Демпфер</p> <p data-bbox="671 1823 868 1856">без демпфера</p> <p data-bbox="671 1906 1198 1939">Технологическая черта на шкале</p> <p data-bbox="671 1946 820 1980">без черты</p> <p data-bbox="671 2029 884 2063">Пломбировка</p> <p data-bbox="671 2069 1187 2103">без пломбировки навесной пломбой</p> <p data-bbox="671 2152 1251 2186">Табличка позиционного обозначения</p> <p data-bbox="671 2192 868 2226">без таблички</p>