

# Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 01:42



Наименование	Параметры
Мановакуумметр ТМВ-321Р.20 (-0,1-0,5 МПа) G1/4.1,5	<p><b>Тип изделия</b> Мановакуумметр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b> 63 мм</p> <p><b>Диапазон показаний</b> -0,1...0,5 МПа</p> <p><b>Класс точности</b> 1,5</p> <p><b>Степень защиты</b> IP65</p> <p><b>Расположение штуцера</b> Радиальное</p> <p><b>Присоединительная резьба</b> G1/4</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> -60...+60°C (с заполнением силиконом ПМС-50)</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b> -60...+150°C (с заполнением силиконом ПМС-50)</p> <p><b>Материал корпуса</b> Нержавеющая сталь</p> <p><b>Материал штуцера</b> Нержавеющая сталь</p> <p><b>Стекло</b> Органическое</p> <p><b>Климатическое исполнение</b> УХЛ1.1</p> <p><b>Гидрозаполнение</b> Силикон</p> <p><b>Электроконтактная приставка</b> Нет</p> <p><b>Байонет</b> без байонета</p> <p><b>ТУ</b> 4212-001-4719015564-2008</p>