

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 06:56

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ТМВ-520ТЭКТ.20 (-0,1-0,15 МПа) М20х1,5.1,0 IP66	<p>Тип изделия Мановакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 100 мм</p> <p>Диапазон показаний -0,1...0,15 МПа</p> <p>Класс точности 1,0</p> <p>Присоединительная резьба М20х1,5</p> <p>Температура окружающей среды -60...+60°С (с заполнением силиконом ПМС-50)</p> <p>Температура измеряемой среды -50...+150°С (с заполнением силиконом ПМС-50)</p> <p>Материал корпуса Нержавеющая сталь 08Х18Н10</p> <p>Стекло Органическое</p> <p>Материал штуцера Медный сплав</p> <p>Климатическое исполнение УХЛ1.1</p> <p>Гидрозаполнение Силикон</p> <p>Электроконтактная приставка Нет</p> <p>Расположение штуцера Эксцентрическое с задним фланцем</p> <p>Степень защиты IP66</p> <p>ТУ 4212-001-4719015564-2008</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026204000</p>