

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 09:30

Наименование	Параметры
Вакуумметр ТВ-520ТЭ.10 (-0,1-0 МПа) M20x1,5.1,0 IP66	<p>Тип изделия Вакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 100 мм</p> <p>Диапазон показаний -0,1...0 МПа</p> <p>Класс точности 1,0</p> <p>Расположение штуцера Эксцентрическое</p> <p>Присоединительная резьба M20x1,5</p> <p>Температура окружающей среды -20...+60°C (с заполнением глицерином ПК-94)</p> <p>Температура измеряемой среды -20...+100°C (с заполнением глицерином ПК-94)</p> <p>Материал корпуса Нержавеющая сталь 08X18H10</p> <p>Стекло Органическое</p> <p>Материал штуцера Медный сплав</p> <p>Климатическое исполнение УХЛ1.1</p> <p>Гидрозаполнение Глицерин</p> <p>Электроконтактная приставка Нет</p> <p>Степень защиты IP66</p> <p>ТУ 4212-001-4719015564-2008</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026204000</p>