

Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 09:13

Наименование	Параметры
Вакуумметр ТВ-620Т.00 (-0,1-0 МПа) G1/2.1,0 IP66	<p>Тип изделия Вакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 150 мм</p> <p>Степень защиты IP66</p> <p>Диапазон показаний -0,1...0 МПа</p> <p>Класс точности 1,0</p> <p>Температура окружающей среды -60...+60°C</p> <p>Температура измеряемой среды -50...+150°C</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 Нет</p> <p>Электроконтактная приставка Нет</p> <p>Присоединительная резьба G1/2</p> <p>Расположение штуцера Осевое</p> <p>ТУ 4212-001-4719015564-2008</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026204000</p>