

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 14:05

| Наименование | Параметры |
|--|--|
| Манометр ТМ-621РКТ.МТИ 00 (0-1 МПа) G1/2.0,6 | <p>Тип изделия Манометр</p> <p>Диаметр корпуса 150 мм</p> <p>Диапазон показаний 0...1 МПа</p> <p>Класс точности 0,6</p> <p>Степень защиты IP54</p> <p>Расположение штуцера Радиальное с задним фланцем</p> <p>Температура окружающей среды -60...+60°C</p> <p>Температура измеряемой среды -30...+100°C</p> <p>Материал корпуса Нержавеющая сталь</p> <p>Материал штуцера Нержавеющая сталь</p> <p>Стекло Минеральное</p> <p>Климатическое исполнение УХЛ1.1</p> <p>Гидрозаполнение Нет</p> <p>Электроконтактная приставка Нет</p> <p>Присоединительная резьба G1/2</p> <p>ТУ 4212-001-4719015564-2008</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026204000</p> |