

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 16:50

| Наименование | Параметры |
|---|---|
| Манометр ТМ-221Р.00 (0-2,5 МПа) NPT1/4.2,5 | <p>Тип изделия Манометр</p> <p>Диаметр корпуса 50 мм</p> <p>Диапазон показаний 0...2,5 МПа</p> <p>Класс точности 2,5</p> <p>Степень защиты IP65</p> <p>Расположение штуцера Радиальное</p> <p>Температура окружающей среды -60...+60°C</p> <p>Температура измеряемой среды -60...+200°C</p> <p>Материал корпуса Нержавеющая сталь</p> <p>Материал штуцера Нержавеющая сталь</p> <p>Стекло Органическое</p> <p>Климатическое исполнение УХЛ1.1</p> <p>Гидрозаполнение Нет</p> <p>Электроконтактная приставка Нет</p> <p>Присоединительная резьба NPT1/4</p> <p>ТУ 4212-001-4719015564-2008</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026204000</p> |