

Спецификация

Сформировано: 07.05.2026 21:22

Наименование	Параметры
Манометр ТМС-И-621Р (0-6 МПа) NPT1/2.1,0.4-20	<p>Тип изделия Манометр</p> <p>Диаметр корпуса 150 мм</p> <p>Класс точности 1,0</p> <p>Диапазон показаний 0...6 МПа</p> <p>Температура окружающей среды -40...+60°C</p> <p>Температура измеряемой среды -10...+70°C</p> <p>Степень защиты IP54</p> <p>Материал корпуса Нержавеющая сталь 08X17H13M2</p> <p>Материал штуцера нержавеющая сталь 08X17H13M2</p> <p>Стекло Минеральное многослойное безопасное — триплекс</p> <p>Расположение штуцера Радиальное</p> <p>Питание 12...36 В</p> <p>Выходной сигнал 4...20 мА</p> <p>Присоединительная резьба NPT1/2</p> <p>ТУ НСРП.406121.024ТУ</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026204000</p>