

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 05:39

Наименование	Параметры
Манометр ТМС-И-521Р (0-0,6 МПа) М20х1,5.1.0.4-20	<p>Тип изделия Манометр</p> <p>Диаметр корпуса 100 мм</p> <p>Класс точности 1,0</p> <p>Диапазон показаний 0...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 08Х17Н13М2</p> <p>Материал штуцера нержавеющая сталь 08Х17Н13М2</p> <p>Стекло Минеральное многослойное безопасное — триплекс</p> <p>Расположение штуцера Радиальное</p> <p>Присоединительная резьба М20х1,5</p> <p>Питание 12...36 В</p> <p>Выходной сигнал 4...20 мА</p> <p>ТУ НСРП.406121.024ТУ</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026204000</p> <p>ОКПД 2 26.51.52.130</p>