

Спецификация

Сформировано: 07.05.2026 21:30

Наименование	Параметры
Манометр ТМ-121Р.20 (0-0,6 МПа) NPT1/8.2,5	<p>Тип изделия Манометр</p> <p>Диаметр корпуса 40 мм</p> <p>Диапазон показаний 0...0,6 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 (с заполнением силиконом ПМС-50)</p> <p>Температура измеряемой среды -60...+150°C (с заполнением силиконом ПМС-50)</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 Силикон</p> <p>Электроконтактная приставка Нет</p> <p>Присоединительная резьба NPT1/8</p> <p>ТУ 4212-001-4719015564-2008</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026204000</p>