

Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 15:27

Наименование	Параметры
Манометр ТМ-220Т.10 (0-2,5 МПа) М12х1,5.2,5	<p>Тип изделия Манометр</p> <p>Диаметр корпуса 50 мм</p> <p>Диапазон показаний 0...2,5 МПа</p> <p>Расположение штуцера Осевое</p> <p>Присоединительная резьба М12х1,5</p> <p>Класс точности 2,5</p> <p>Степень защиты IP65</p> <p>Температура окружающей среды -20...+60°C (с заполнением глицерином ПК-94)</p> <p>Температура измеряемой среды -20...+100°C (с заполнением глицерином ПК-94)</p> <p>Материал корпуса Нержавеющая сталь 08Х18Н10</p> <p>Стекло Органическое</p> <p>Материал штуцера Медный сплав</p> <p>Климатическое исполнение УХЛ1.1</p> <p>Гидрозаполнение Глицерин</p> <p>Электроконтактная приставка Нет</p> <p>ТУ 4212-001-4719015564-2008</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026204000</p>