

Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 09:37

| Наименование | Параметры |
|--|--|
| Термометр БТ-31.212 (0-450°C) M20x1,5.250.2,5 | Тип изделия: Биметаллический термометр |
| | Диаметр корпуса: 63 мм |
| | Диапазон измерений °C: (0...450)°C |
| | Класс точности: 2,5 |
| | Длина погружной части: 250 мм |
| | Температура окружающей среды: -10...+60°C |
| | Материал штока: Нержавеющая сталь |
| | Степень защиты: IP54 |
| | Материал корпуса: Коррозионностойкая сталь 12X15Г9НД |
| | Стекло: Минеральное |
| | Присоединительная резьба: M20x1,5 |
| | Климатическое исполнение: УХЛ2.1 |
| | Присоединение: Осевое |
| | Материал гильзы: Нержавеющая сталь |
| | Рабочее давление: 25 МПа |
| | ТУ: 4211-001-4719015564-2008 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9025198009 |
| | ОКПД 2: 26.51.51.110 |