

Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 10:05

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