

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 20:28

Наименование	Параметры
Термометр БТ-71.212 (0-450°C) M20x1,5.300.1,0	Тип изделия: Биметаллический термометр
	Диаметр корпуса: 150 мм
	Диапазон измерений °C: (0...450)°C
	Класс точности: 1,0
	Степень защиты: IP54
	Длина погружной части: 300 мм
	Температура окружающей среды: -10...+60°C
	Материал штока: Нержавеющая сталь
	Стекло: Минеральное
	Материал корпуса: Коррозионностойкая сталь 12X15Г9НД
	Присоединительная резьба: M20x1,5
	Рабочее давление: 2,5 МПа
	Климатическое исполнение: УХЛ2.1
	Присоединение: Осевое
	Материал гильзы: Нержавеющая сталь
	ТУ: 4211-001-4719015564-2008
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9025198009
	ОКПД 2: 26.51.51.110