

# Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 08:26



Наименование	Параметры
Термометр БТ-71.212 (0-60°C) G1/2.64.1,0	<p><b>Тип изделия</b> Биметаллический термометр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b> 150 мм</p> <p><b>Диапазон измерений °C</b> (0...60)°C</p> <p><b>Класс точности</b> 1,0</p> <p><b>Степень защиты</b> IP54</p> <p><b>Длина погружной части</b> 64 мм</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> -10...+60°C</p> <p><b>Материал штока</b> Нержавеющая сталь</p> <p><b>Стекло</b> Минеральное</p> <p><b>Материал корпуса</b> Коррозионностойкая сталь 12Х15Г9НД</p> <p><b>Присоединительная резьба</b> G1/2</p> <p><b>Рабочее давление</b> 25 МПа</p> <p><b>Климатическое исполнение</b> УХЛ2.1</p> <p><b>Присоединение</b> Осевое</p> <p><b>Материал гильзы</b> Нержавеющая сталь</p> <p><b>ТУ</b> 4211-001-4719015564-2008</p> <p><b>ТН ВЭД ЕАЭС</b> 9025198009</p>