

# Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 20:17



Наименование	Параметры
Термометр БТ-54.220 (0-100°C) M20x1,5.100.1,5	<p><b>Тип изделия</b> Биметаллический термометр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b> 100 мм</p> <p><b>Диапазон измерений °C</b> (0...100)°C</p> <p><b>Класс точности</b> 1,5</p> <p><b>Степень защиты</b> IP65</p> <p><b>Длина погружной части</b> 100 мм</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> -60...+60°C</p> <p><b>Материал штока</b> Нержавеющая сталь 08X18H10</p> <p><b>Материал корпуса</b> Нержавеющая сталь 08X18H10</p> <p><b>Стекло</b> Минеральное</p> <p><b>Присоединительная резьба</b> M20x1,5</p> <p><b>Климатическое исполнение</b> УХЛ1.1</p> <p><b>Присоединение</b> универсальное, с поворотной-откидным корпусом</p> <p><b>Материал гильзы</b> Без гильзы</p> <p><b>ТУ</b> 4211-001-4719015564-2008</p> <p><b>ТН ВЭД ЕАЭС</b> 9025198009</p> <p><b>ОКПД 2</b> 26.51.51.110</p>