

Термометры биметаллические с пружиной для крепления на трубе

Тип БТ, серия 010

Биметаллический термометр предназначен для измерения температуры поверхности трубы

Диаметр корпуса, мм
63

Класс точности
2,5

Диапазон показаний температур, °С

0...+60	0...+100
0...+120	0...+150

Диапазон рабочих температур, °С
Окружающая среда: 0...+60

Степень защиты
IP43

Чувствительный элемент
Биметаллическая спираль

Корпус
Коррозионностойкая сталь 12Х15Г9НД

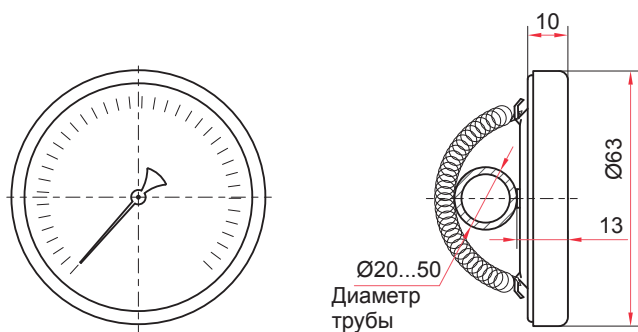
Кольцо
Коррозионностойкая сталь 12Х15Г9НД,
запрессованное

Циферблат
Алюминий, шкала черная на белом фоне

Стекло
Минеральное

Присоединение
Стальная спиральная пружина для
крепления на трубе диаметром
от 20 до 50 мм

Техническая документация
ТУ 4211-001-4719015564-2008



Пример обозначения: БТ – 30.010 (0–120 °С) 2,5

БТ –	3	0	0	1	0	(0–120 °С)	2,5
------	---	---	---	---	---	------------	-----

Тип	БТ
биметаллический термометр	
Диаметр корпуса, мм	63
Присоединение на пружине	0
Материал штока	нет
Материал корпуса и кольца	1
коррозионностойкая сталь	
Материал гильзы	0
без гильзы	
Диапазон показаний температур, °С	0...+60 / 100 / 120 / 150
Класс точности	2,5