

# 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

Чувствительный элемент  
Биметаллическая спираль

Корпус  
IP43, коррозионностойкая сталь  
12Х15Г9НД

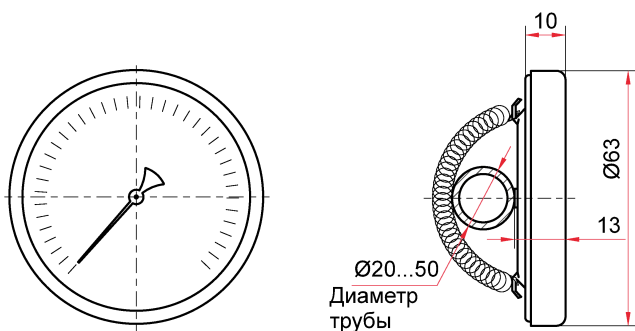
Кольцо  
Коррозионностойкая сталь 12Х15Г9НД,  
запрессованное

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	биметаллический термометр	БТ
Диаметр корпуса, мм	63	3
Присоединение на пружине	нет	0
Материал штока	нет	0
Материал корпуса и кольца	коррозионностойкая сталь	1
Материал гильзы	без гильзы	0
Диапазон показаний температур, °С	0...+60 100 120 150	
Класс точности		2,5