



ТЕРМОГОЛОВКА

891R Термоголовка с маслонаполненным элементом

ИНСТРУКЦИИ

Термостатический регулятор — угловой клапан 1/2"

Термостатический регулятор — прямой клапан 1/2"
согласно EN 215 часть 1

Номинальное давление: PN10

Диапазон номинального значения: 8—28 °C

Нормальное значение цифры «3»: 20 °C

Температура для следующей цифры: 3K (°C)

Полное закрытие: >

Гистерезис 0,8 K (°C)

Влияние теплоносителя: 0,8 K

ПРИБЛИЗИТЕЛЬНЫЕ УСТАНОВОЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ:

	30	
	28	
5	26	
	24	
4	22	Bathroom
	20	
3	18	Lounge, children, work
	16	
2	14	Bedroom, hobby
	12	
1	10	Cellar, stairwell
	8	
❄	6	Frost protection
	4	
	2	
0	0	Closed
	-2	
	-4	

МОНТАЖ КЛАПАНА:

Монтаж нижней части клапана с применением термостатического устройства управления должен производиться в горизонтальном положении.

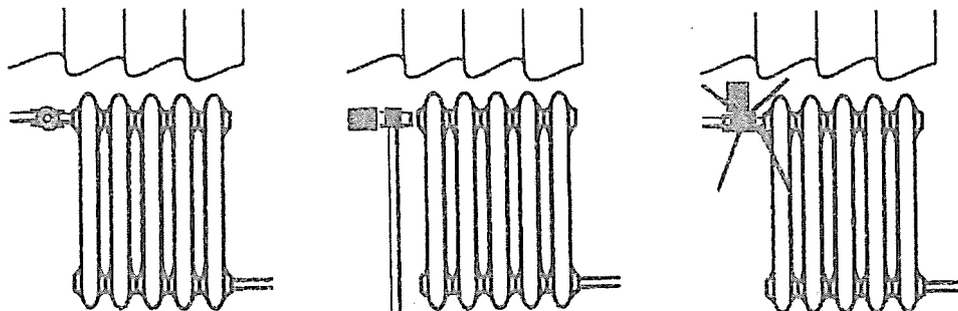
- Соблюдайте направление потока -

МОНТАЖ ТЕРМОСТАТИЧЕСКОГО УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ:

Привинчивание термостатического регулятора возможно только после завершения всех строительных работ.

Термостатический регулятор с фиксированным датчиком должен устанавливаться только в горизонтальном положении.

1. Откройте термостатическое устройство управления, повернув его влево.
2. Установите термостатический регулятор на корпус клапана маркировкой, повернутой вверх, и плотно затяните кольцевую гайку. Положение «3» соответствует примерно 20 °C.

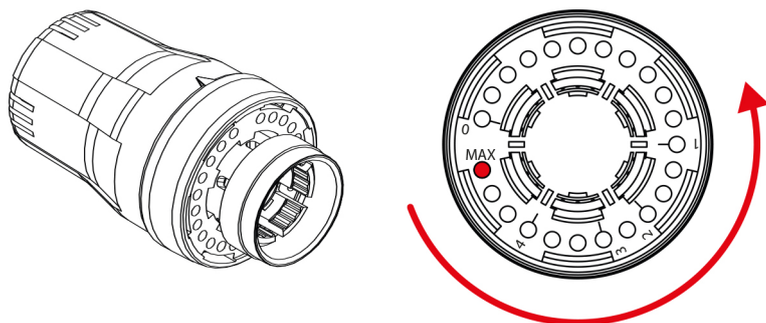


ПРОЦЕДУРА БЛОКИРОВАНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ:

Положения настройки 0—5:



ТЕРМОГОЛОВКА



Максимальную температуру (MAX) можно ограничить, переместив штифт ограничения температуры от «MAX» к «1».

ОГРАНИЧЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ:

Поставляемые принадлежности: 1 штифт, установленный в положение «МАКС.».

- Извлеките штифт из его положения «MAX»
- Поверните головку в положение антиобледенения
- Вставьте штифт в заднее отверстие, отмеченное соответствующим числом ограничения температуры (0—4).