

## Устаноька и монтаж

## Описание:

Терморегуляторы без вспомогательной энергии используются для регулиробаниа температуры в системах панельного отопления на подающим вентиле в гребенках серей 73Е или 77Е и насосных блоках КАН-тхерм. Максимальная температура для датчика: на 30 К выше

температуры настройки. Регистрациа температуры происходит с помощью накладного датчика закрепленого на подающей трубье Установка и монтаж

- установить маховик на цифру 7
  накрупить терморегулятор на вентиль
  обратить внимание, чтобы капиллярная трубка не была надломлена или сплющена
- настроить терморегулятор на желаемое значение, при
- вращении маховика в направлении более высоких числовых значений температура подачи увеличивается диапазон регулированиа составляет 30 К, шкала на маховике от 1 до 7, изменение температупы между цифпами на шкале составляет 5 К
- надеть хомут на подающую трубу поместить датчик под хомут и закрепить его

## Терморегулятор

M 30 x 1,5

с накладным датчиком и теплопроводным штоком

Диапазон рег.	Капиллярная трубка	Арт. №
30- 60 °C	2 м	114 28 62



Терморегулятор с накладным датчиком и теплопроводным

Фирма оставляет за собой право на технические изменениа.