

Описание:

Терморегуляторы без вспомогательной энергии используются для регулирования температуры в системах панельного отопления на подающем вентиле в гребенках серий 73E или 77E и насосных блоках KAN-therm.

Максимальная температура для датчика: на 30 K выше температуры настройки.

Регистрация температуры происходит с помощью накладного датчика закрепленного на подающей трубе

Установка и монтаж

- установить маховик на цифру 7
- накрутить 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 регулирования составляет 30 K, шкала на маховике от 1 до 7, изменение температуры между цифрами на шкале составляет 5 K
- 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 штоком

Фирма оставляет за собой право на технические изменения.