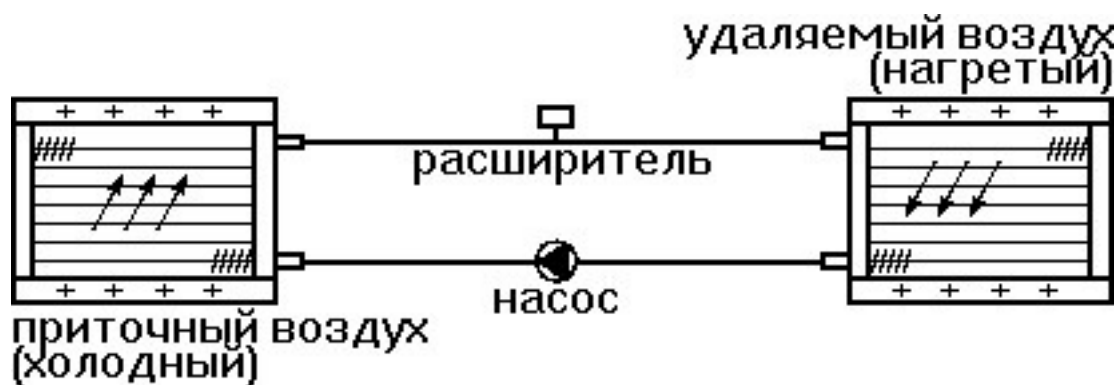




Воздухонагреватель ВНВ123-306-01А Т3

с алюминиевым спирально-накатным оребрением предназначены для нагрева воздуха в системах отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха, сушки различных материалов, а также для использования в составе различного технологического оборудования, с температурой теплоносителя не более 190 °С и давлением не более 1,2 МПа.

Схема применения калориферов в качестве теплоутилизаторов.



Производительность по теплу, указанная в таблице приведена для режима:

Температура воздуха на входе, °С

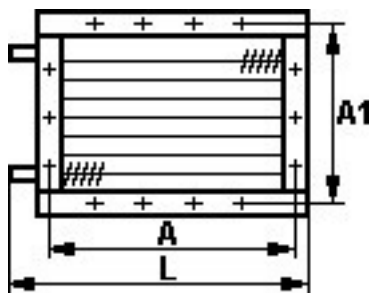
минус 20

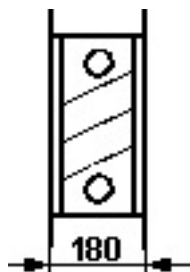
Температура воды на входе, °С

150

Температура воды на выходе, °С

70





Описание:

Индекс изделия

Присоеди-
нительные
размеры, мм

Производительность

Площадь
поверхно-
сти тепло-
обмена,
м ²

Масса,
кг

А

А1

L

Ду

по воздуху,
м3/ч

по теплу,
кВт

ВНВ123-306-01А Т3

578

551

650

32

2500

50,7

13,8

30