



Воздухонагреватель ВНП123-409-01А Т3

биметаллический с алюминиевым спирально-накатным оребрением предназначен 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. Предназначены для эксплуатации в условиях умеренного климата категории размещения 3 по ГОСТ 15150-69.

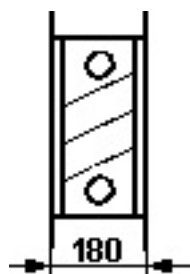
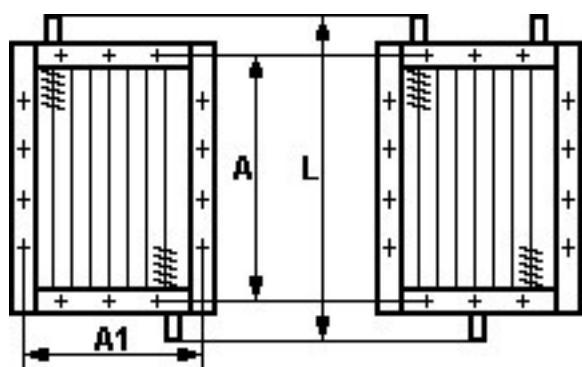
Производительность по теплу, указанная в таблице приведена для режима:

Температура воздуха на входе, °С

минус 20

Давление пара, МПа

0,1



Описание:

Номенклатура и основные технические характеристики воздухонагревателей ВНП123

Индекс изделия

Присоеди-
нительные
размеры, мм

Производительность

Площадь
поверхно-
сти тепло-
обмена,
м ²

Масса,
кг

A

A1

L

Ду

по воздуху,
м3/ч

по теплу,
кВт

ВНП123-409-01А Т3

953

551

1064

50

5000

126,5

30,8

66

Воздухонагреватель ВНП123-409-01А Т3