



Воздухонагреватель ВНП123-410-01А 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.

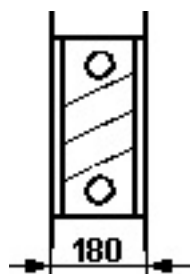
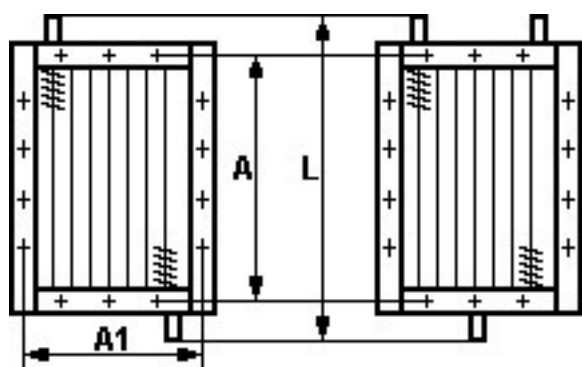
Производительность по теплу, указанная в таблице приведена для режима:

Температура воздуха на входе, °С

минус 20

Давление пара, МПа

0,1



Описание:

Номенклатура и основные технические характеристики воздухонагревателей ВНП123

Индекс изделия

Присоединительные
размеры, мм

Производительность

Площадь
поверхности тепло-
обмена,
м²

Масса,
кг

А

А1

L

Ду

по воздуху,
мЗ/ч

по теплу,
кВт

ВНП123-410-01А Т3

1203

551

1314

50

6300

158,9

39,2

81

Воздухонагреватель ВНП123-410-01А Т3