

## B3-105A

钎焊板式换热器

根据客户需求量身定制的高效换热解决方案

### 简介

B3-105A专为工业中的大容量水-水或水-油系统的高效换热而设计。



### 优势

- 结构紧凑
- 安装方便
- 优异的换热性能

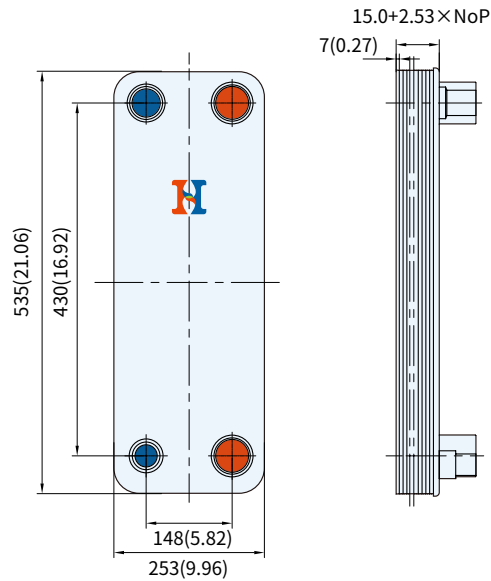
### 应用场景

- 数据中心
- 工业应用

### 设计与创新

B3-105A换热器采用加大端口设计，适用于高流量工况。

## 尺寸图



## 技术参数

### 标准材料

盖板与底板	不锈钢 (SUS304)
接头	不锈钢 (SUS304)
中板	不锈钢 (SUS304/316L)
焊接材料	铜/镍

### 尺寸与重量

最大接头尺寸	3"
重量 (不包括连接件)	9.50+0.460×NoP

### 标准数据

最大片数 (NoP)	280
最大流量 m <sup>3</sup> /h	60
通道容积	0.290/0.290
单片换热面积 (m <sup>2</sup> )	0.105
设计压力 (MPa)	3.0
试验压力 (MPa)	4.5
试验温度	-190°C ~+225°C

## 接头示例

包装方式：单件包装、木箱包装

