

# 首春品牌GRS/430-II-32-1.2型高频焊翅片管散热器

## 钢制高频焊翅片管散热器

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 首春品牌GRS/430-II-32-1.2型高频焊翅片管散热器 钢制高频焊翅片管散热器 |
| 公司名称 | 冀州区首春采暖设备销售处                                |
| 价格   | 430.00/组                                    |
| 规格参数 | 品牌:首春<br>壁厚:2.5-4<br>产地:河北冀州                |
| 公司地址 | 河北省衡水市冀州区冀州镇李桃村口(经营场所)                      |
| 联系电话 | 0318-8671130 15131801130                    |

## 产品详情

### 首春品牌GRS/430-II-32-1.2型高频焊翅片管散热器 钢制高频焊翅片管散热器

钢制高频焊翅片管散热器【15131801130】分为多种型号一般为GC系列，还可以根据客户需要定制，长度从300—2000mm（特殊要求除外），中心距从200—500mm（特殊要求除外），壁厚2.5mm。

钢制高频焊接翅片管，是以高频电源为热源，将钢带与钢管同时瞬间加热，熔焊为一体。具有换热率高、散热面积大、使用寿命长、适用温度范围广、承受压力高等特点。经国家焊接材料检测中心和国家建筑工程监督检测中心测试，该产品焊接性能和热工性能居国内地位，广泛应用于余热回收、石油化工、电站锅炉、省煤器、轮船、客车、工民建筑采暖、医药、木材、粮食烘干等国民经济领域。以这种钢制高频焊接翅片管为元件制造的对流散热器克服了传统的铸铁散热器承受压力低、材料消耗高、外形单一工艺复杂、生产环境差、安装费用高等缺点，在同等面积下具有散热量大、承压能力高重量轻、寿命长、外形新颖美观、安装方便、维护清理简单等众多优点。

型号

规格（mm）

长\*高\*厚

进出水口

中心距 ( mm )

翅片管

根数

散热量

( w )

计算公式

$$T=64.5$$

工作压力 ( Mpa )

GC4-20/200-1.2

1000\*500\*140

200

4

1549

$$Q=6.251 \quad T1.323 (w)$$

1.2

GC6-20/300-1.2

1000\*600\*140

300

6

2079

$$Q=7.562 \quad T1.348(w)$$

GC8-20/500-1.2

1000\*700\*140

500

8

2580

Q=9.988 T1.333 (w)

GC4-25/200-1.2

1869

Q=7.767 T1.316(w)

GC6-25/300-1.2

2410

Q=13.185 T1.25 (w)

GC8-25/500-1.2

2800

Q=15.51 T1.247 (w)

GRS/100-I-20-1.2

1000\*200\*80

100

2

850

Q=3.839 T1.296 (w)

GRS/240-I-20-1.2

1000\*350\*80

240

1173

Q=5.103 T1.305 (w)

GRS/400-II-20-1.2

1000\*500\*80

400

1512

Q=5.707 T1.339 (w)

GRS/280-II-20-1.2

1000\*400\*80

280

GRS/430-II-20-1.2

1000\*550\*120

430

Q=7.652 T1.348 (w)

GRS/580-II-20-1.2

1000\*700\*120

580

GRS/280-II-25-1.2

1000\*400\*120

1887

Q=6.864 T1.348 (w)

GRS/430-II-25-1.2

2450

Q=8.983 T1.346 (w)

GRS/580-II-25-1.2

2956

Q=11.343 T1.335 (w)

GRS/280-II-32-1.2

1998

Q=6.985 T1.357 (w)

2621

Q=9.653 T1.345 (w)

GRS/580-II-32-1.2

3213

Q=11.686 T1.348 (w)

注：GC型GPC型GRS型高频焊翅片管散热器内外结构完全一样，是三种不同标识方法的同一种散热器。

外形尺寸 (mm)

翅片管根数

工作压力

(w)

中心距

(mm)

高度

厚度

长度

GRSE-25-350

350

120

1000

3

1024

50~150

GRSE-25-550

550

1067

GRSE-25-1000

600

10

1870

GRSE-25-1400

1400

700

12

2010

GRSE-25-1600

1600

14

2785

GRSE-25-1800

1800

16

3332

注: GRSE-为下进下出系列,有立式卧式两种。高度大于长度时为立式。