

鑫程祥钢制翅片管散热器型号订做厂家

产品名称	鑫程祥钢制翅片管散热器型号订做厂家
公司名称	冀州区程祥翅片焊管加工厂
价格	100.00/根
规格参数	品牌:鑫程祥 型号:高频焊翅片管 表面处理:热镀锌/防锈漆
公司地址	河北省衡水市冀州区经济开发区春风大街
联系电话	0318-8762999 13833886259

产品详情

钢制螺旋翅片管散热器 翅片管规格型号。钢制翅片管散热器 翅片管规格型号 优质翅片管散热器 暖气片的技术标准暖气片材质应符合GB 13237的规定，水道管厚度为1.5MM。暖气片应逐组进行水汽压实验，承压能力不小于1.6MP。暖气片进出水管均设置在暖气片下方，侧面不设置进出水管，进出水管管中心间距为120MM，误差不大于5MM。暖气片为优质冷轧低碳钢管暖气片，房间内为椭圆管双搭式，通水孔径要达到15；暖气片管内不得少于一层均匀、致密耐酸、耐碱、耐高温阻氧保护层，并提供内腔保护层施工工艺、做法及检测报告。暖气片管接口螺纹应符合GB/T 7303的规定，螺纹应保证3-5扣完整无缺陷，连接管螺纹处应有保护帽。每组暖气片设置活动手动跑风1个。

高频焊翅片管是由[圆管](#)

或光管组成的热交换器，那么怎样才能提高圆管的传热量？最有效的方法之一就是在管子外表面即烟气侧采用扩展表面，即做成翅片管。假定翅片管的实际传热面积为原来的光管外表面积的若干倍，虽然烟气的换热系数仍然很低，但反映在光管外表面积上的传热效果将大大增加，从而使整个传热过程增强，在总传热量一定的情况下，使设备的金属耗量减小，经济性提高。

2.高频焊翅片管的应用举例

(1)热管空气预热器系列

应用场合：从烟气中吸收余热，加热助燃空气，以降低燃料消耗，改善燃烧工况，从而达到节能的目的；也可从烟气中吸收余热，用于加热其他[气体介质](#)如煤气等。

冀州市程祥牌钢制翅片管对流散热器是一种既适用于蒸汽系统、又适用于热水系统中，作为加热空气用的钢制翅片管散热器，主要用于热风采暖、空气调节系统及干燥装置的空气加热，是热风装置中的主要设备。钢制翅片管对流散热器在当前的工矿企业，各大型建筑物的采暖通风系统中得到广泛地应用；程祥牌钢制翅片管对流散热器工作介质：蒸汽（<1.0MPa），热水（<130℃）；

- 1）、钢制翅片管对流散热器应满足采暖系统工作压力和系统承压要求，应符合国家或行业标准。
- 2）、在开式采暖系统中和环境湿度高的房间（如浴室、游泳馆）不应采用钢制散热器。

(2)热管省煤器系列

应用场合：从烟气中吸收热量，用来加热给水，被加热后的水可以返回锅炉(作为省煤器)，也可单独使用(作为热水器)，从而提高能源利用率，达到节能的目的。

(3)热管余热锅炉(蒸发器)系列

应用场合：应用[热管](#)

作为传热元件，吸收较高温度的烟气余热用来产生蒸汽，所产生的蒸汽可以并入蒸汽管网(需达到管网压力)，也可用于发电(汽量较大且热源稳定)或其他目的。对钢厂，石化厂及工业窑炉而言，这是一种最受欢迎的余热利用形式。