

非标翅片散热管厂家-翅片散热管厂家

产品名称	非标翅片散热管厂家-翅片散热管厂家
公司名称	江苏佳诺电热电器科技有限公司
价格	300.00/套
规格参数	品牌:江苏佳诺电热电器科技有限公司 型号:无
公司地址	上海市江苏省兴化市张郭镇赵万工业集中区
联系电话	021-83763808 18912091808

产品详情

非标翅片散热管厂家-翅片散热管厂家 翅片管又称散热管，分为单金属翅片管和双金属翅片管。单金属翅片管由铝管整体轧制而成，称铝轧翅片管，无接触热阻，强度高，耐热和机械震动，热膨胀性能好，且具有可观的扩展换热面。用这种翅片管制成的换热器，效果领先于串片或绕片式换热器，是一种用途很广的换热器。单金属翅片管也可由钢管直接轧制或者铜管轧制而成。双金属复合翅片管分为钢铝复合翅片管和铜铝复合翅片管。钢铝复合翅片管是由（钢管、铝管；或不锈钢管、铝管）经复合后再轧制出翅片，铜铝复合翅片管由（铜管、铝管）经复合后再轧制出翅片，具有结合紧密、热阻小、传热性能好、强度高、流动损失小、防腐蚀性能强、在长期冷热工况下不易变形，工作寿命长等优点。整体轧制翅片无毛刺、无皱折、易于清洗、在采暖空调工程中进行湿式冷却时易排除翅片外表面凝结水，在烘烤加热及其它热交换场合不易结尘、结垢。本厂生产的单金属翅片管和双金属复合翅片管，表面均经阳极化处理，色泽美观大方，且能有效地防止表面腐蚀。低翅片管主要应用于空调和冷冻设备中的冷凝管和蒸发器、吸收式冷冻机、油冷却器和其它各种热交换器上；应用于核电站和核电站热交换器中的冷凝管和蒸发器，船用交换器中的冷凝管和蒸发器；应用于燃气轮机和石油化工所有的空气冷却器、柴油冷却器、二次冷却器及余热回收系统中的各种热交换器，化工行业所用的干燥器和加热器。

专业生产单金属翅片管、双金属复合翅片管,欢迎定制的详细描述：钢铝复合翅片管由钢管套铝管整体轧制而成，热阻小，强度高，耐热震和机械震动，传热性能好,且具有可观的扩展换热面，用这种翅片管制成的换热器，效果领先于串片或绕片式换热器。铜铝复合翅片管是铜、铝管经复合后再轧制出翅片，具有结合紧密，热阻小，传热性能好、强度高、流动损失小、防腐蚀性能强，在长期冷热工况下不易变形、工作寿命长等特点。整体轧制翅片光滑无毛刺，无皱折，易于清洗，在采暖空调工程中进行湿式冷却时易排除翅片外表面凝结水，在烘烤加热及其它热交换场合不易结尘、结垢。本厂生产的钢铝复合翅片管和铜铝复合翅片管，表面均经阳极化处理，色泽美观大方，日能有效地防止表面腐蚀。轧片式翅片管翅片光滑无毛刺、无褶皱、美观明亮、易于清洗，作为空气加热器及表冷器的元件时易排除表面凝结水，在烘烤加热及其它场合不易结尘、结垢，轧片式翅片管翅片横断而呈梯形，因而翅片强度高，且扩展了散热表面，从而使材料得到最大程度的利用。单金属轧片式翅片管是由铝管整体轧制而成，无接触阻，耐热震和机械震动，热膨胀性能好，且具有可观的扩展传热面，用这种翅片管制成的各类换热器、加热器，效果明显优于串片式、绕片式及铸铁制成的散热器。双金属铝轧式翅片管是将铝管紧套在基管上，然后在铝管上经粗轧、精轧等多道工序，最终轧制出优质的翅片管，我厂生产的双金属铝轧片翅片管具有良好的传热性能，使用时翅片管筒与基管不会发生电化学腐蚀，与普通绕片式翅片管相比，接触热阻随着温度的变化在较大范围内保持稳定，因此双金属铝轧式翅片管的传热性能在极限管壁温

度范围内比绕片管稳定。另外与绕片管相比，双金属铝轧片管具有突出的抗腐蚀性能和很高的强度，它可以承受4.0MPa的水压清洗，翅片仍不致倒伏，双金属铝轧片管的基管可以根据管内流体腐蚀情况，及加工工艺选定，基管可以选用碳钢、紫铜、不锈钢管等

.江苏佳诺电热电器科技有限公司///非标翅片散热管厂家-翅片散热管厂家