

# 翅片管 翅片管散热器 DN250 273翅片管

产品名称	翅片管 翅片管散热器 DN250 273翅片管
公司名称	河北维铭斯新型材料有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省衡水市冀州区团结大街与永兴路交叉口南行100米
联系电话	19333839864 19333839864

## 产品详情

### ?高频焊翅片管散热器的应用

#### 高频焊翅片管散热器的应用

高频焊翅片管散热器通过焊接的方式固定在基管散热器上，形成高频焊翅片管散热器。高频焊翅片管散热器是翅片管散热器系列设备中较为优良，也是更受人们欢迎的散热器设备。高频焊翅片管散热器散热，能够在设备开启的短时间内提高室内温度，使用寿命长，适用于大面积取暖，例如畜牧养殖、花卉水果大棚、工业车间等场所。

### ?翅片管束的结构设计

#### 翅片管束的结构设计

对于实际运行中的大多数翅片管束，76翅片管散热器，在其设计过程中，翅片管，主要采用国外引进或前苏联的标准计算方法，并借助设计人员的长期设计经验或对于一定结构的翅片管束的模化试验结果。国内尚无成熟、规范的各种翅片管束标准计算方法。此外，螺旋翅片管束的传热特性尚与翅片的焊接方法及焊着率有关，50翅片管散热器，而国内外的翅片管焊接工艺不可避免地存在着一定的差异。上述因素限制了翅片管束布置的进一步优化以国产化，一定程度上影响了螺旋翅片管束的传热性能与成本。

### 什么是翅片管换热器

翅片管换热器是气体与液体热交换器中使用的一种换热设备。它通过在普通的基管上加装翅片来达到强化传热的目的。

基管可以用钢管；不锈钢管；铜管等。翅片也可以用钢带；不锈钢带，铜带，铝带等。翅片式换热器主要用于干燥系统中空气加热，是热风装置中的主要设备，散热器采用的热介质可以是蒸汽或热水，也可用导热油，蒸气的工作压力一般不超过0.8Mpa，热空气的温度在150 以下。

翅片管-翅片管散热器-DN250-273翅片管由河北维铭斯新型材料有限公司提供。河北维铭斯新型材料有限公司在水暖五金这一领域倾注了诸多的热忱和热情，维铭斯一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创\*\*。相关业务欢迎垂询，联系人：王经理。