

# 翅片管散热器 电厂翅片管散热器 翅片管

产品名称	翅片管散热器 电厂翅片管散热器 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

?翅片管换热器为何能起到这么重要的作用呢？其优势何在？

翅片管换热器为何能起到这么重要的作用呢？其优势何在？

- 1.首先，翅片管换热器的传热。由于翅片对流体的扰动使边界层不断，因此具有较大的换热系数；同时由于隔板、翅片很薄，翅片管，具有高导热性，所以使得翅片管换热器可以达到很高的效率。
- 2.翅片管换热器结构紧凑。由于翅片管换热器具有扩展的二次表面，使得它的比表面积可达到1000m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>。

?翅片管散热器安装

翅片管散热器安装

翅片管散热器既可挂墙安装也可立地安装，散热器一般可使用在100-2000平方米的室内空间中，其管长长可达6米，管径可达6寸，大管径的散热器可容纳的介质多，散热效率更高。

翅片管散热器的外表光滑，采用对流的散热方式进行供暖，散热器一般可根据环境不同或要求不同采用不同的工艺制成，散热器的基管一般为不锈钢管或无缝钢管等，翅片一般为钢带或不锈钢带。

翅片管换热器的结构

翅片管换热器是一种由光滑管轧制而成的换热器。其结构特点是在管道的外表面形成一系列螺旋形环形丁字隧道。当管道外的介质受热时，隧道内会形成一系列气泡核。当气泡核在隧道空腔周围被加热时，它们迅速膨胀并充满空腔。由于不断加热，DN114翅片管散热器，气泡内部的压力迅速增大，4寸翅片管暖气片，促使气泡从管道表面的薄缝中喷出。气泡以很大的冲刷力喷射，产生局部负压，使周围的低温液体流入T型隧道，形成连续沸腾。这种沸腾方式在单位时间内每单位表面积带走的热量比裸管多得多

, 因此这种类型的管具有更高的沸腾传热能力。

翅片管散热器(图)-电厂翅片管散热器-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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。维铭斯——您可信赖的朋友，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，联系人：王经理。