

高频焊螺旋翅片管散热器厂家翅片管散热器价格

产品名称	高频焊螺旋翅片管散热器厂家翅片管散热器价格
公司名称	河北嘉奥采暖设备有限公司
价格	30.00/片
规格参数	
公司地址	河北省衡水市冀州区
联系电话	0318-8628817 13623388006

产品详情

钢制高频焊翅片管散热器是一种把高频焊翅管和两侧水箱用电焊工艺联接起来形成内芯，外加导流面罩的轻窄型散热器，是建设部推广产品。它散热性能优良，承压能力高，使用寿命长，占用空间小，装饰效果良好，免于装修，性价比高，适合低中高层建筑及不同档次的房间。注意热媒如果是质量不良的水或工业废水，应先做规范处理后再使用。

钢制翅片管对流散热器由但热内芯与对流罩组成，以对流散热为主，具有散热效率高，对房间温度感应迅速，装饰性好，易于室内环境大成和谐一致，重量轻，活对流罩，安装维护简便，经济节能，包混环境等特点。广泛适用于各种建筑内的采暖系统。

翅片的片距主要是考虑积灰，结尘，易清洗等因素，同时需严格符合设备对压力降等要求。排列时，管与管之间的间距不易过大，一般>1mm以上适合布管即可。在换热的过程中，空气在流经翅片管换热器时，主要是翅片正反二个面参与换热。二支翅片管中间部位只有少量的，换热效果不明显。此部位由于无翅片，无阻力，空气容易穿透。在空气加热的过程中，未经换热的冷空气会与从翅片中间穿过的已加热热空气形成中和，反而降低了换热的效果，对比国外的翅片管换热器，管间距仅比翅片外径大0.5mm，可见翅片管排列时，管是距的重要性。

选择工业翅片管散热器还有几个主要的技术参数：散热面积、通风净截面积、传热系数。其中，散热面积影响散热量，也是散热器主要成本参数；通风净截面积影响通风阻力；传热系数影响传热效果。

产品图片：

车间图片：

发货图片：

资质图片：

嘉奥采暖手机/微信服务号：136-2338-8006 189-3281-0766

公司网址：<http://hbjacn.com>