

# 挤压管散热器生产厂家 挤压管散热器 君柯空调设备公司

产品名称	挤压管散热器生产厂家 挤压管散热器 君柯空调设备公司
公司名称	无锡市君柯空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市滨湖区太湖街道黄金湾工业园
联系电话	15161579903

## 产品详情

### 散热器总成损坏的原因

20世纪90年代以前，我国大部分建筑用的都是镀锌管，现在煤气、暖气用的那种铁管也是镀锌管。镀锌钢管分冷镀锌管、热镀锌管，冷镀锌管外镀里不镀。作为水管，使用几年后，管内产生大量锈垢，流出的黄水不仅污染洁具，而且夹杂着不光滑内壁滋生的细菌，锈蚀造成水中重金属含量过高，严重危害人体的健康。六七十年代国际上发达国家开始开发新型管材，并陆续禁用冷镀锌管。中国建设部等四部委也发文，明确从2000年起禁用冷镀锌管。目前新建小区的冷水管已经很少使用冷镀锌管了，有些小区的热水管使用的是热镀锌管。

冷镀锌管外镀里不镀容易生锈，热镀锌管里外都镀，所以国家允许使用，前者已被禁用，后者还被国家提倡使用，挤压管散热器，千万不要混为一谈!

现在社会上有很多关于使用铸铁管及镀锌管弊病的说法，其实大可不必放在心上，这更多的是其他种类管材商家的营销手段，因为铝塑管，PP-R等不否认它所带来管材方面的革新，理论使用寿命据说很长，但如果您留心观察一下，凡是高档楼盘从下水主管到套内所布上下水管无一例外，挤压管散热器生产厂家，都是设计安装了铸铁管及热镀锌管。当然，现在的铸铁管也更新换代了，无论是性能还是外观都大有改观了。

还有，从自来水公司到你家少则几公里多则几公里，都是各种口径的铸铁管及镀锌管，就在自家这段换上什么铝塑管、pp-R也是根本解决不了所谓的问题的。

企业视频展播，请点击播放

## 散热器的发展历史以及压力试验

现在市场上大部分的散热器在进行加工时是属于作坊式或者是松散型的企业，这样设备的质量就变得比较良莠不齐，这样就会直接导致其散热器整个行业变的无序，设备的安装不合理、零件配置不合格以及系统不配套的问题出现。

散热器在国内的发展已经超过了几十年的历史，设备在进行生产的过程中其科技含量是非常高的，在使用的过程中具有很强的耐腐蚀以及耐压力的性能，这样设备在进行使用的过程中其寿命会比较长。

正规的散热器生产厂家在生产期间会进行很多次的压力试验，设备中暖气系统中的压力会直接低于其暖气片的工作压力，挤压管散热器找哪家，这样的情况一般集中在供暖压力为0.65Mpa分户供暖为0.2 Mpa。

散热器在正常的工作条件下其设备中的暖气片是不会发生其危险的事实的，所以其广大的用户在使用的时候可以放心使用，设备的安全使用非常重要，涉及到安全性能的因素有很多，其中暖气片的工作压力就是非常重要的一个。

散热器在进行安转过程中需要及时的注意其压力试验，设备在后期的使用过程中也需要进行合理使用，挤压管散热器怎么样，在运行时不能一味加大设备系统中的压力，这样就会直接导致设备的供暖系统出现故障。

散热器板材的选择是非常重要的，设备在选择的过程中需要选用其质量要好的，很为很多客户在进行购买以后都是放在仓库里，要是将所有的板材放到温度比较高的室内，这样就会直接造成其材料温差较大。

散热器所加工生产的翅片管对流散热器片、高频焊螺旋翅片管散热器系列产品的优特点，散热翅片管换热器的外部平整，方便于后期维护打理，清洁卫生，翅片管换热器如果做小一点，应用在自然散热的采暖系统中，可配套相应的散热器导流式外罩，起到防护及美化作用，同时其作为烘干设备的换热元件中，其内部结构和外部尺寸规格灵活便于调整，广泛的再纺织领域、印染领域、石油化工行业中广泛应用，获得用户客户的一致认可。翅片管具有较高的热效率和散热面积，具有较长的使用寿命和适宜的温度范围，广泛应用于石油化工、经济器、废热回收、温室、电站锅炉温室、工业领域，如木材干燥等。翅片管安装简单而经济减少了连接点，安装将变得更加经济和高效，在一定程度上，也减少了联合泄漏的概率，简单的维护产品，安装完成后，基本上不需要维护。

挤压管散热器生产厂家-挤压管散热器-君柯空调设备公司由无锡市君柯空调设备有限公司提供。无锡市君柯空调设备有限公司（www.wxjkk.com）是一家从事“无锡不锈钢蒸汽加热器,热交换冷凝器,热交换散热器厂家”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“无锡君柯空调设备”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使无锡君

柯空调设备在工业制品中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。  
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！