

# 柱翼780型铸铁散热器 TZY2-6 平面780型 铸铁暖气片

产品名称	柱翼780型铸铁散热器 TZY2-6 平面780型 铸铁暖气片
公司名称	衡水恒永暖通科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	衡水市冀州区周村镇韩村（注册地址）
联系电话	13932858460

## 产品详情

铸铁散热器材质为灰铸铁。按结构型式分为柱型、翼型、柱翼型和板翼型。按内表面加工工艺分为普通片(采用一般铸造工艺加工的单片散热器)和无砂片(采用内腔不粘砂工艺加工的单片散热器)。

铸铁散热器的主要控制参数包括单片标准散热量，工作压力，水阻特性和工艺外观。铸铁散热器的主要控制参数包括单片标准散热量，

工作压力，水阻特性和工艺外观。

产品特点:容水量大，热情性能好。喷塑处理，免装修，集采暖装饰于一体。易于清洁，环保节能。本产品适用于地热取暖、水质碱、寿命长与建筑同寿命。

- 1、铸铁散热器不可私自改造采暖管道：管网安装时管道需要有一定的坡度，才能更好的实现管内空气向顶部聚集，达到及时排气的效果。私自改造会有造成坡度走错的可能，从而产生局部气堵且排不出来。
- 2、铸铁散热器室内温度的要求：冬季采暖时室内的温度应该控制在不低于18℃，平均室内温度要达到16℃。
- 3、钢制弯管散热器不热的原因：整体不热的情况下可能由于室外进水、回水阀门未开导致的。单户局部不热，可能是顶楼未放气的原因造成。总而言之，在保证循环压力温度的情况下，不热的主要原因为气堵，放气即可解决。
- 4、装修钢制弯管散热器：装修钢制散热器时应考虑到维修，开孔面积应以整组暖气片能拆卸抬出为宜。装饰部件为活动式部件，在暖气片出现问题时，才能方便抬出。立管、支管阀门开孔处应留有可拆卸、更换阀门空间。
- 5、放管内聚气：由于管内聚气而造成水循环滞流，会有影响采暖的可能，因此除了需要在顶楼设置排气阀外，每组钢制弯管散热器尾部均安装手动放气阀，放气时动作要小，放到气水混合时应及时拧紧气阀

6、漏水处理：采暖期管件连接处如出现漏水，无论大小都不可自行解决，应及时通知专业维修人员，对漏点进行减压后再维修。

760 813都是铸铁暖气片的一种型号，四柱铸造生铁暖气片。其它外观基本一样。散热效果在暖气片中也是最稳定的。760的中心距60cm,高度76CM.而813中心距是64cm,高度是81.3cm，重量方面的话，813也比760重一些。813型号还古老一些，20世纪生产很多，因为60CM是国家标准。渐渐的813型号就退出了历史舞台。铸铁散热器越用越少。价格也越来越昂贵。在西方一些国家，只有上层人士才用的起。在国外。铸铁散热器，一片的单价在20-30美元。恒永暖通专业解读，怀旧感越浓，越古老越让人喜欢。