

钢制系列散热器 QFGZ511暖气片 暖气片

产品名称	钢制系列散热器 QFGZ511暖气片 暖气片
公司名称	衡水强昊散热器销售有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	衡水市冀州区顺平街东街
联系电话	13722808997 13722808997

产品详情

暖气片不热的原因3：暖气片上的温控阀没有打开 表现为：暖气片不热。解决办法：检测不热的暖气片进回水的温控阀有没有打开。顺时针方向为关小，逆时针方向为开大，如未开或开的较小，则逆时针旋到底即可。

暖气片不热的原因4：供暖水温较低 供暖水温较低，散热量就小，我们常用的标准散热量是指进水温度95℃，出水温度70℃，QFGZ506暖气片，室温18℃下测定的，若进水温度70℃，出水温度55℃，室温18℃时其散热量要低40%左右。

钢五柱暖气片：什么是暖气片的传热系数？暖气片的传热系数k:是指暖气片内热媒的平均温度与室内空气相差1度时，每平方米散热面积单位时间所传出的热量。

该值与暖气片面积的乘积，再乘标准传热温度就是该暖气片的标准散热量。即 $Q=K.F.64.5$ ，在散热面积一定的情况下，K值越大，则暖气片的散热量就越大。K值为整个传热过程的综合系数，与暖气片本身的特点和使用条件有关，如流水情况等。

钢五柱暖气片使用寿命只要您在合适的外界条件正确的使用，两者暖气片的使用寿命都是差不多的。

散热效果 虽然从材质来看，温室大棚暖气片，铝的散热性要比钢好一倍之多，但是由于我们中春暖气片钢制板式暖气片的内部结构的设计优势，使得钢制板式暖气片与压铸铝暖气片的散热效果相差无几，产品不足：当设计者设计不当或者安装不当时，钢制板式暖气片则会造成熏墙的可能性，但一般情况下不会有这种情况的发生。

钢制五柱散热器由于材质的因素，导致钢制板式暖气片怕氧，压铸铝暖气片怕碱，暖气片，然而中春暖气片采用的都是具有阻氧性的专业采暖管，QFGZ511暖气片，并且采暖系统中一直都是死水循环，大棚暖气片，使得氧气无法，QFGZ505暖气片，很好的保护了钢制板式暖气片。而独立采暖的水一般

为自来水，其水质一般为中性或弱碱性水，不会对压铸铝暖气片有任何的损害。

钢制系列散热器(图)-QFGZ511暖气片-暖气片由衡水强昊散热器销售有限公司提供。行路致远，砥砺前行。衡水强昊散热器销售有限公司（www.hebeisanreqi.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!