

D133-4-8翅片管散热器设计完善用心服务

产品名称	D133-4-8翅片管散热器设计完善用心服务
公司名称	衡水市强昊散热器销售有限公司
价格	115.00/根
规格参数	品牌:中春牌 型号:定制 产地:河北冀明昊暖通设备有限公
公司地址	衡水市冀州区顺平街东侧
联系电话	0318-8636713 15603185065

产品详情

工业翅片管暖气片(型号,参数,价格)在安装养殖暖风机前应做全方面的验收检查,确保设备完好后再安装使用,翅片管散热器验收检查工作主要包括以下几个方面的内容:首先,检查其包装是否完好,检查所需附件是否配带齐全,检查暖风机铭牌上的参数是否是与要求的一致,确定这是否是我们订购的型号。

其次,检查风机有无损坏,推荐翅片管散热器运输过程中如有严重碰撞会损坏设备,故应对设备外观进行全方面的检查,查看其有没有变形、划伤等损坏。并要对暖风机各部分零件进行检查,查看紧固件有无松动或脱落,零部件有没有损坏,如有问题应进行修补或更换后再安装。还有就是检测风机外壳与电机绕组间的绝缘电阻,确保用电安全。要求风机外壳与电机绕组间的绝缘电阻应大于0.5兆欧。

不过如今许多顾客都知道了这个花招,所以作用比较差。四根管翅高15mm提高到17mm的钢制翅片管对流散热器。散热面积提高20%,散热量增加6%左右,这说明翅片管高度及其它结构尺寸选择比较合理时,增加翅片高度来提高散热量是不经济的。

翅片式散热器传给房间的单位热量所需金属耗量越少,成本越低,其经济性越好。翅片式散热器的金属热强度是衡量散热器经济性的一个标志。金属热强度是指散热器内热媒平均温度与室内空气温度差为1时。每公斤质量散热器单位时间所散出的热量。这个指标可作为衡量同一材质散热器经济性的一个指标。对各种不同材质的翅片式散热器,其经济评价标准宜以散热器单位散热量的成本(元/w)来衡量。3.安装使用和工艺方面的要求翅片式散热器应具有一定机械强度和承压能力;

其使用寿命可达20年以上,是目前温室大棚常用的散热器之一。翅片管的面积就是指管外径扩展后的总面积之和,包括3个部分组成,基管面积,翅片正反2个面的面积,因为翅片是有一定的厚度,所以还需加上翅片顶端的面积,当然,基管面积需扣除被翅片厚度覆盖的部分。简单的说,凡是暴露在空气中的

面积，均需累计。为计算简便，通常忽视螺旋形态的扩展增加的部分。同时把梯形的翅片看成是长方形，这2部分对计算结果的差异影响是非常小，可忽略。攀立热能翅片管的单位换热面积就是指每一米长度的翅片具备的面积，举例；以基管直径25mm，翅片外径50mm，片距2.5mm，片厚0.35mm，包覆层厚度0.5mm为例。这时，基管面积不再是25mm。