

# TLF114/60铜铝复合暖气 铜铝复合暖气片 维铭斯

产品名称	TLF114/60铜铝复合暖气 铜铝复合暖气片 维铭斯
公司名称	河北维铭斯新型材料有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省衡水市冀州区团结大街与永兴路交叉口南行100米
联系电话	19333839864 19333839864

## 产品详情

### 铜铝复合暖气片的优点

#### 1、装饰性强

该类型的暖气片外形设计时尚美观，造型简约明快，无论与何种装修风格搭配都能互为补充，而且暖气片颜色可以根据用户个人需求定制，让用户随心所欲地装扮家居，TLF75/75铜铝复合暖气片，使得房子看上去更漂亮，更显品味。

#### 2、多种性能并存

铜管和铝型材在我国建筑业中被广泛使用，以其强度高、水密性及气密性好、导热好、外观精美、加工简便等多重优势深受众多暖气片厂家重视，近些年来应用在铜铝复合暖气片上更是广受好评。

#### 3、广泛的适用性

铜铝复合暖气片结构紧凑、外形美观、便于清洁、重量轻承压高、散热效果好（辐射、对流）、适用于所有采暖系统。

铜铝复合暖气片的焊接质量会直接影响到它的使用寿命长短，TLF114/60铜铝复合暖气，若焊接质量不过关，还会导致暖气片出现漏水等问题，因此我们应按照一定的标准焊接暖气片，常见的焊接标准主要有以下几点：一、铜铝复合暖气片的焊接部位应牢固，表面光洁，无焊缝气孔，确保焊点的完整性。二、暖气片整体外观应平整，外觀光滑，无明显变形、扭曲和表面凹陷。三、焊接完成后，应对暖气片进行

检测，检测时采用目测评定，并在喷涂前与压力试验同时进行，监督抽查检验只能在喷涂后进行检测。

四、联箱与立柱的连结，应在联箱钻孔并翻边后再将立管插入焊接。翻边高度不应小于3mm。

五、铜铝复合暖气片常用的焊接方法有电弧焊和弧焊2种，铜铝复合暖气片，焊接质量应符合上述标准，并符合GB/T985和HGJ223的规定。以上就是关于铜铝复合暖气片生产工艺之焊接介绍，希望对您了解铜铝复合暖气片有一定帮助。

1、.抗碱性水腐蚀能力铜铝复合散热片采用先进的内翻边液压胀接技术制造，的工艺参数能完全消除铜管与铝型材管之间的间隙，该暖气片热媒流经的联箱管及散热管全部为紫铜管，抗腐蚀性强，无须做内防腐处理。因此，TLF60/80铜铝复合暖气片，它具有良好的抗碱性水腐蚀能力。我国现在推广生产的铜铝复合柱翼暖气片，在高碱度水质条件下，如果年腐蚀率按0.005mm/年分析，可有50年的耐蚀年限，在此条件下留有充分的余地，也可保证暖气片的使用寿命30年以上。

2、.广泛的适用性铜铝复合板式采暖暖气片是由铜管和铝型材复合，通过设备将铝型材与铜管高压膨胀使其紧密结合，若干柱拼装焊接、两侧装配功能性装饰件，形成板式暖气片，其外形与钢制板式暖气片相仿。结构紧凑、外形美观、便于清洁、重量轻承压高、散热效果好（辐射、对流）、适用于所有采暖系统。

TLF114/60铜铝复合暖气-铜铝复合暖气片-维铭斯由河北维铭斯新型材料有限公司提供。河北维铭斯新型材料有限公司为客户提供“钢制柱型,铜铝复合”等业务，公司拥有“维铭斯”等品牌，专注于水暖五金等行业。，在河北省衡水市冀州区团结大街与永兴路交叉口南行的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：张晓颖。