

## 家用暖气片 大水道钢制二柱暖气片 集中供热壁挂式钢制暖气片散热器 包邮

产品名称	家用暖气片 大水道钢制二柱暖气片 集中供热壁挂式钢制暖气片散热器 包邮
公司名称	河北冀明昊暖通设备有限公司衡水市冀州区分公司
价格	15.00/片
规格参数	品牌:中春暖通 表面处理:静电喷涂 产地:河北
公司地址	河北省衡水市冀州区
联系电话	0318-8636713 13165550371

### 产品详情

部分用户会在咨询购买暖气片时会问到其暖气片的壁厚，大部分人都不太懂这些暖气片的技术标准：像暖气片壁厚标准、暖气片耐压标准、暖气片防腐技术标准等等。也许你会问暖气片壁厚是不是越厚越好，因为抗压性强；还是越薄越好，散热较快？钢制暖气片、铜铝复合暖气片、钢铝复合暖气片等等不同材质的暖气片壁厚是不是都不相同？暖气片的壁厚国家有什么明文规定么？等等这一堆的疑团都是大家想了解的，下面来给大家具体讲讲暖气片壁厚标准问题。暖气片壁厚，必须保证暖气片能承受一定压力，同时也要保障暖气片散热量达到最佳。所以国家标准暖气片壁厚不同材质都会有一定范围。铸铁暖气片壁厚：3-3.5mm之间；钢制暖气片壁厚一般在1.2mm以上。1.2mm-1.6mm为薄钢制暖气片，1.8mm以上的为厚钢制暖气片；铜铝复合暖气片壁厚，铜：横管为0.8mm,竖管为0.6mm,铝：0.6mm;钢铝复合暖气片壁厚，钢，壁厚1.5mm样子，这个具体没有规定；钢制标准壁厚在1.5mm.暖气片壁厚必须符合国家标准，散热器壁厚不得小于1.3mm,低于此标准的散热器不但抗压强度不够，使用寿命也不长，用户平均年投资费用高；如果暖气片壁厚高于国家标准，那将会影响散热效果。顺便说下，其暖气片的抗压标准，要求有较高的抗压强度（ 1.0Mpa），以保证产品质量安全问题。