

# SCGGZT2-1.0/1200-1.0 钢制二柱暖气片 山西热力改造暖气片 -中春暖通

产品名称	SCGGZT2-1.0/1200-1.0 钢制二柱暖气片 山西热力改造暖气片 -中春暖通
公司名称	河北冀明昊暖通设备有限公司冀州区分公司
价格	1.00/片
规格参数	品牌:中春暖通 型号:GZ2 产地:冀州区
公司地址	河北省衡水冀州市工业园区
联系电话	13728808997 13722808997

## 产品详情

容易出现一些虚焊、焊穿、渗漏的问题，一旦安装使用就会发生漏水现象，给消费者造成损失，所以，从选购到安装都不可忽视，要选择专业的散热器厂。散热器厂专家建议您在选购散热器的时候一定要注重质量，安全性是非常重要的。如何选择一款合适的散热器，恐怕是消费者在面对花样繁多的散热器的时候面临的一个重大的问题。选择散热器的时候不仅要考虑到散热器的大小，散热水平，而且和家居的地域，环境，温度以及安装因素密切相关。下面就从专业的角度给大家分析一下。1.散热器大小。散热器大小直接影响的是散热水平，一个60\*60\*60的散热器和60\*60\*180的散热器在散热效果上面肯定是不同的，前者更适合小空间，后者则更适合大空间。

钢制暖气片的优点：水流量较大，受到阻力小，因此热损耗较小，采用的对流散热的形式，所以开启之后温度提升很快，制热的效率还是很高的。钢制的材料表面光滑，不容易被弄脏，而且还不容易形成死角，所以后期清洗维护简单。钢制的材料可以进行喷涂，款式较多。从价格上对比钢制的暖气片相对比，普通家庭用户都可以接受。新型的钢质暖气片特性就是散热效果要比传统的铸铁暖气片要进步30%以上。而且由于能够不用遮掩暖气和管道，因而散热效能比铸铁暖气片还能再进步15%到25%左右。新型的钢质，其质量要比传统的铸铁暖气片稳定得多。例如土耳其的暖气片能够耐摄氏120度的高温，运用寿命长达25年以上。固然新型暖气片的价钱不菲。

钢制暖气片产品质量如何衡量呢？其中主要是暖气片的散热量指标，一般暖气片的标注散热量用w/片或w/组表示。为了界定暖气片散热量的比较标准，国家标准规定了测定散热量的标准工况，即在进水温度95、出水温度70、室温18的工况下，测出不同暖气片的散热量。如果要提高暖气片散热量，要从暖气片本身内部结构入手，如增加暖气片壁的散热面积，改善空气倒流通条件，加快空气流动速度以增强对流换热，减少暖气片壁的热阻等。在安装完要对于钢制暖气片进行压力试验我们要对暖气片压力试验是考察暖气片焊接牢固度，要求暖气片表面和各连接处无渗漏。暖气片在生产组装过程中，焊接得好坏直接影响到产品整体质量。由于暖气片本身焊接处结构复杂。

使其钢二柱散热器有高强抗压能力。它不仅有铸铁散热器的高耐压，寿命长、价格低廉等优点，还提高其散热性能、美观度。钢二柱：就是二根25圆管焊接成的单柱型散热器。即 $\varnothing 25$ 圆管\*3柱：4个单片，氩弧焊接后打磨与 $\varnothing 25$ 圆管对接并焊接完成。钢制二柱散热器为国产型老式经典型号，从2000年到现在一直沿用；钢二柱暖气片是替代了传统的铸铁散热器，散热性能更加优越，且在表面处理的静电喷涂使得外观更加精美且不脱落，具有高耐压，寿命长，价格便宜，散热性能高（出水温度一般为50-65℃）且不失美观的优点，缺点上可能有些笨重且对水质上有要求，一般适合水质在PH4-12之间使用，才能保障使用寿命。总而言之，钢二柱暖气片是为经典的散热器之一。