

批发家用暖气片 钢三柱暖气片 冬季取暖散热器

产品名称	批发家用暖气片 钢三柱暖气片 冬季取暖散热器
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	19.00/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

暖气片有几种安装方法-单管串联法及其优缺点

单管串联法是最经济的走法，也是最古老的走法，这种走法最省管道。但这种走法有个很严重的缺点就是他的水路都要通过第前边的散热器，才能流到下一个散热器，最后一个散热器的热水要经过前边所有的散热器，这就会造成末端的散热器温度不够，如果前端的散热器不通或者阀门损坏，就会导致后边的全都不能用，这一种走法在上个世纪70年代用的比较多，现在基本上已经淘汰，很少用这一种连接方法。

暖气片有几种安装方法-单管串联旁通法及其优缺点

单管串联旁通法除继承了单管串环节省管道的优点外，还有效的解决了单管串联所有散热器不能独立控制的缺点，它的解决方法是在散热器前端进水管处加一个三通阀和一根连接管直接连到散热器的出水管道上，正常情况下水流直接流经散热器，当故障时转动阀门，使水路旁通，直接流到散热器的出水管处，通过调整三通阀可改变流经散热器的水流量，从而实现调整温度的目的。

暖气片有几种安装方法-扇形辐射法及其优缺点

扇形辐射法的特点是装有分水器，往各组散热器都是单独的供回水管，实现了像地暖一样集中独立控制，调节温度方便，散热器入口处的管道可以暗埋，这种走法好是好，但他安装时由于每组散热器都要单独回路，管道使用量较大，安装成本较高，目前大多数客户还接受不了。

暖气片有几种安装方法-并联法及其优缺点

暖气安装并联法是目前使用最多的安装方法，他继承了以上几种方法独立控制，外形美观的优点，管子使用量比扇形辐射法少，比单管串联法多，当然这能让大多数客户所接受。