

75*75钢铝复合超导暖气片 免抽真空超导暖气片 钢铝复合暖气片 无水暖气片

产品名称	75*75钢铝复合超导暖气片 免抽真空超导暖气片 钢铝复合暖气片 无水暖气片
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	25.00/片
规格参数	品牌:中春暖通 型号:钢铝复合散热器 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

暖气片的学名叫做采暖散热器，是冬季采暖最佳的方式之一，由于采暖系统的水压一般都在0.4MPa以上，如果安装不好，一旦漏水，将损失惨重，因此暖气片的安装与暖气片的质量一样十分重要。从安装美观、确保安全方面进行考虑，暖气片的安装应按照以下步骤进行。第一步：先与暖气片销售商的技术人员一起进行实地测量设计，确定暖气片的型号、片数、进出水方式和具体的安装位置，技术员根据实际情况并与业主沟通，确定暖气片的型号、组数、每组片数和安装位置等，并与销售商签订暖气片购销合同；第二步：与暖气片施工单位签订施工协议，以确保施工质量和风险，一般施工单位要在施工协议上注明，暖气系统的施工至少要质保一个采暖季。如果暖气片销售单位和施工单位为同一个单位势最好。第三步：暖气片安装的一期工程施工。暖气片的安装分为两个步骤：一期工程和二期工程。暖气一期工程包括暖气设备的定位、开槽、布管（或改管道）、管道连接（焊管）、集分水器的安装、打压测试等；二期工程包括：暖气片的安装（暖气片的固定悬挂、阀门与暖气片和供暖管的连接）、整个系统加压检测和暖气片的调试等。注意：暖气一期工程是在墙壁改造后，水电施工前或施工后并且必须在其他装修工序施工前进行。暖气一期工程没有施工完并经业主验收签字通过前，其他装修工序决不允许施工。需要强调的是，为了美观，如果是在装修前进行的暖气安装，暖气主管与暖气片连接的支管一定要暗埋入地坪下和墙内，与暖气片连接时只能看到温控阀门；现在有不少的暖气工程施工人员为了省事，支管直接从地下漏出地面与暖气片连接，这样每组暖气片都有两根管子漏在外面，不仅不美观而且容易碰坏。一期施工时一定要根据业主所定的暖气片的片数、单片宽、片间接距、进出水方式和接口中心距进行管道固定和封槽，要求尺寸要留准确，否则影响后期的暖气片安装。按照国家的有关规定，暖气系统加压检测要按照以下步骤进行：（1）

将试验管道末端封堵，缓慢注水，同时将管道内气体排出；（2）充满水后，进行水密性检查；（3）加压宜用手动泵缓慢升压，升压时间不得小于10min；（4）升至规定试验压力后（工作压力得1.5倍，以不少于1.0Mpa,如果暖气片系统的工作压力较大，试验压力要相应增加），停止加压，稳压1h,压力降不得超过0.06Mpa.在30分钟内，允许两次补压，升至规定试验压力。（5）然后在工作压力的1.15倍状态下（工作压力一般不大于0.6Mpa,即试验压力为0.8Mpa即满足要求），稳压2h,压力降不得超过0.03Mpa,同时检查各连接处无渗无漏为合格。一期工程结束时业主到现场验收合格后，施工人员才可以封槽，一期工程结

束。暖气一期工程完工后，装修工人在装修过程中必须注意爱护暖气管道和设施，不得移动、损坏。第四步：暖气片安装的二期工程施工。在顾客家装修工作进行到墙壁已粉刷完毕或贴好墙纸后，进行二期工程施工，暖气片的安装，安装完毕并打压检测合格后，才可以进行木地板的安装。按照有关国家规定，二期工程加压检测步骤如下：1、在加压前，要对整个系统进行冲洗，确保系统中没有杂质；2、在确保管道末端都封堵，并且散热器的堵头和排气阀都拧紧的情况下，对系统进行缓慢注水，同时利用散热器的排气阀以及集分水器的排气阀将整个系统的气体排出；3、加压宜用手动泵缓慢升压，升压时间不得小于10min；4、升至规定试验压力后（参考0.8Mpa）（工作压力的1.5倍，但不少于0.6Mpa），停止加压，稳压2h，压力降不超过0.05Mpa，同时检查各连接处无渗漏为合格。需要特别强调的是，不能将暖气片安装的二次步骤合并为一次步骤，即在装修前，将管道连接好，并将暖气片也一起安装上。这样安装施工单位是省事了，但安装好的暖气片在整个装修的过程中不仅容易被损坏，落很多灰尘，而且在粉刷墙壁或贴墙纸时还必须拆下来，墙壁粉刷好或墙纸贴好后再重新装上，在这个拆和装的过程中，暖气片很容易被划伤和碰坏。这种做法实际是一种不规范和不负责的行为。