

# 镀锌弯头螺旋圆风管制作工艺流程

产品名称	镀锌弯头螺旋圆风管制作工艺流程
公司名称	德州市德城区奥达通风设备销售部
价格	45.00/平方米
规格参数	品牌:奥达 型号:定制 产地:山东
公司地址	山东省德州市德城区新华街道办事处湖滨南大道669号万达广场D区公寓A座23层17号
联系电话	18653428335

## 产品详情

### 镀锌弯头螺旋圆风管制作工艺流程

空调风管安装好后，经有关部门检查试漏验收合格后，由有经验的保温班组进行保温工作。风管垂直安装时，支吊架间距 4米，单根至少两个固定点。地下工程安装施工中，螺旋风管自动生产线、等离子切割机、圆弯头成形机、缀缝焊机等成套生产设备的成熟使用，使得圆风管的生产从手工作业进入了机械化、自动化作业；无密封垫内胀芯管连接等配套施工技术的开发使用和施工机械的引进完善，使得螺旋风管的安装施工效率成几倍提高。外形美观改性无机玻璃钢通风管道由于采用了独特的配方以及有别于传统的生产工艺，使该产品拥有优美的外观，这是传统的铁玻风管及聚酯玻璃钢风管所无法比拟的优良的不燃烧性能改性无机玻璃钢风管是由多种无机材料及中碱增强玻璃纤维网格布复合而成，经国家建筑工程质量监督检验中心检测达到燃烧性能为A级。风口与风管的连接应严密、牢固，与装饰面相紧贴；表面平整、不变形，调节灵活、可靠。

### 复合风管种类介绍

- 1、纤维织物复合风管：又常被称作布袋复合风管、布复合风管、纤维织物复合风管。
- 2、镀锌薄钢板复合风管：它是迄今为止最早使用的一种复合风管之一，主要采用镀锌薄钢板制作，适合含湿量小的一般性气体的输送，但有易生锈，无保温和消声功能，制作安装周期长的特点。
- 3、复合玻纤板复合风管：近年的复合风管类型，以离心玻纤板为基材，内复玻璃丝布，外复防潮铝箔布用防火粘接剂复合干燥后，再经过不断的切割和开槽以及粘结加固等工艺而制成的，根据复合风管的断面尺寸、风压大小再采用适当的加固措施。
- 4、无机玻璃钢复合风管：较新的复合风管类型，采用玻璃纤维增强无机材料制作，遇火不燃、耐腐蚀。

5、聚氨酯彩钢复合风管：是以聚氨酯泡沫为芯材，其中一面复合抑菌涂层的铝箔，另一面复合各种色彩的彩钢板制成的复合夹芯板，加工制作而成的风管。

6、酚醛彩钢复合风管：酚醛彩钢复合风管是以酚醛发泡树脂、固化剂、发泡剂及无机物经化学反应为酚醛泡沫芯材，其中一面复合抑菌涂层的铝箔，另一面复合各种色彩的彩钢板制成的复合夹芯板，进行加工制作的风管。

7、XPS挤塑彩钢复合风管：内部为独立的密闭式气泡结构，外部为压花铝箔，具有高抗压，不吸水，防潮、不运气、轻质、使用寿命长，导热系数低、持久的保温隔热性。

传统的铁皮通风管漏风率和保温损耗的能量达15%。风管伸入结构风道时，其末端应安装上钢板网，防止系统运行时，杂物进入金属风管内。饭店、酒楼、宾馆的厨房均有大量油烟产生，需要排出，使用圆形的风管就是油烟囱。镀锌风管特别适合含湿量小的一般性气体的输送。安装非常简便。随后应用越来越广泛，首先在民用建筑工程中进行广泛的应用，逐渐扩展到地铁工程等领域。风管分类与性能比较风管主要指中央空调系统的通风管道，它常常被忽视，但却是空调系统的重要组成部分，目前常见的风管主要有四镀锌薄钢板风管；2)无机玻璃钢风管；3)复合玻纤板风管；4)纤维织物风管。外观美观。玻镁风管采用无法兰连接，底面平整，整体美观。好五、圆形风管由于其强度高，安装的吊托架的数量和尺寸都可以减少。通风阻力小，通风噪声小，圆管优于方管。镀锌铁皮风管容易生锈，无机玻璃钢则容易老化