

# 通风管道 南京风管 安徽迪冠

产品名称	通风管道 南京风管 安徽迪冠
公司名称	安徽迪冠通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市长江东路三十埠大桥迪冠通风加工厂
联系电话	18326024708

## 产品详情

法兰加工，角钢法兰连接方式：方法兰由四根角钢组焊而成，划线下料时应注意使焊成后的法兰内径不能小于风管的外径，用砂轮切割机按线切断；下料调直后放在冲床上冲击铆钉孔及螺栓孔、孔距，高压系统不应大于100 mm。中、低压系统不应大于150 mm 冲孔后的角钢放在焊接平台上进行焊接，螺旋风管，焊接时按各规格模具卡紧压平。风管法兰的焊缝应融合良好、饱满，无假焊和孔洞，法兰平面度的允许偏差为2mm，同一批量加工的相同规格法兰的螺孔排列应一致，并具有互换性。

强度，镀锌薄钢板风管：强度较高，风管价格，抗静压能力强，通风管道，在断面尺寸大时必须按规定进行加固。

无机玻璃钢风管：强度较高，但比较脆弱，因其较重，不易搬运，易受碰撞导致酥裂和破损。

复合玻纤板风管：能满足一般通风空调的承压要求，最高可承受风压1500Pa。

纤维织物风管：柔性材料，但韧性好。耐压大于2000Pa。

钢板制风道，可分为镀锌钢板与普通钢板。

通常镀锌钢板的厚度不能太厚，南京风管，一般不超过1.2mm.可在现场进行加工也可定制，施工方便。

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种：镀锌薄钢板风管；无机玻璃钢风管；复合玻纤板风管；纤维织物风管。

镀锌薄钢板风管：最早使用的风管之一，采用镀锌薄钢板制作，适合含湿量小的一般性气体的输送，有易生锈，无保温和消声功能，制作安装周期长的特点。

通风管道-南京风管-

安徽迪冠由安徽迪冠通风设备有限公司提供。安徽迪冠通风设备有限公司（[www.ahdgg.com](http://www.ahdgg.com)）是安徽合肥,风机、排风设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在安徽迪冠领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创安徽迪冠更加美好的未来。