

# 风管,镀锌钢板风管,不锈钢风管,玻璃钢风管,玻镁风管,彩钢夹心保温风管

产品名称	风管,镀锌钢板风管,不锈钢风管,玻璃钢风管,玻镁风管,彩钢夹心保温风管
公司名称	山东汇东风机有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武城县鲁权屯镇空调产业园郑郝路与宏海路交叉口
联系电话	18766069667 18766069667

## 产品详情

通风管道简称风管，是工业与民用建筑的通风排烟或中央空调系统上的输送空气的一种管道

通风管道按材质分：一般有：钢板风管（普通钢板）、镀锌板（白铁）风管、不锈钢通风管、玻璃钢通风管、塑料通风管、复合材料通风管、彩钢夹心保温板通风管、双面铝箔保温通风管、单面彩钢保温风管、涂胶布通风管（如矿用风筒）、矿用塑料通风管等；

### 用途分类

一般有：净化系统送回风管、中央空调通风管、工业送排风通风管、环保系统吸排风管、矿用抽放瓦斯管、矿用涂胶布风筒等；

### 形状分类

一般有：圆形、矩形、螺旋形等；

### 加工工艺

可分为角铁法兰风管，共板法兰风管。

### 应用

风管主要应用在工业及建筑工程中，应用领域主要涉及：电子工业无尘厂房净化系统，医药食品无菌车间净化系统，酒店宾馆、商场医院、工厂及写字楼的中央空调系统，工业污染控制用除尘、排烟、吸油等排风管、工业环境或岗位舒适用送风管、煤矿抽放瓦斯用抽放瓦斯系统、煤矿矿井环境控制用送回风系统...等等；PS：常被影视、动漫中开发成逃生及潜入专用路线。

## 材质等级

### 按用途区分

- 1、净化空调系统用风管：镀锌板、不锈钢；（使用中可能出现尘源污染的玻璃钢、复合材料禁用）
- 2、中央空调系统用风管：镀锌板、彩钢保温板；（可使用玻璃钢、复合材料）
- 3、环境控制系统用风管：镀锌板、不锈钢；（可使用塑料、玻璃钢、复合材料）
- 4、工业通风系统用风管：钢板、镀锌板；（可使用塑料、玻璃钢、复合材料）

注：玻璃钢风管可分有机、无机二种，根据设计规范有消防要求的禁用有机材质；

- 5、特殊使用场合用风管：矿用涂胶布风筒、矿用塑料通风管；（要求阻燃抗静电矿用安全特性）

### 风管施工

- 1) 对于比较复杂的民用建筑，在设计阶段，各工种（暖通、给水排水，供电照明与建筑专业）首先应协商好空间分隔，定出每种管道的标高范围。一般情况下不得越出给自己规定的界限。遇有个别管段要越界时应与其他工程协商。
- 2) 解决各种通风管道相碰及协调的原则，一般为：“小管让大管，有压让无压”。例如，自来水管与风管相撞，则应当自来水管拐弯。冷、热水管与下水管相碰，则应改变冷、热水管道。
- 3) 施工前应设备总管的工程师，将各工种的管线，单线画在一张平面图上。每种管道用一种彩色笔。在各交点处综合其标高，看是否有矛盾之处，及时发现，将问题解决在安装之前。
- 4) 为了减少投资，节省空间，降低层高，有些敷设无坡度要求的管道，可以穿梁敷设（如自来水管道，消防喷洒干管等）。

### 无机玻璃钢

无机玻璃钢通风管（又称玻璃纤维氯氧镁水泥通风管）是以氯氧镁水泥为胶结料中碱玻璃纤维为增强材料、加入填充材料和改性剂等所制成的一种管材。它具有不燃烧、属不燃材料A级，耐腐蚀、强度高和重量轻等特点。在建筑工程、地下工程及工业厂房的通风中，它已经完全取代了不耐燃的有机玻璃钢通风管，并在逐步取代防腐性能差的镀锌铁皮通风管。尤其是在湿度大的地下工程和长江以南地区，它的优越性更为显著。

通过氯氧镁胶凝材料的研究及制品的检测，发现无机玻璃钢通风管在生产中及工程应用中仍存在一些问题。有的质量问题严重影响了工程的使用寿命，应引起大家足够重视。

### 分类

根据国家建筑材料行业标准《玻镁风管》JC646-2006标准的规定，通风管道分为整体普通型风管、整体保温型风管和组合保温型风管三种类型，该三种通风管道不适用于住宅建筑的排油烟管道。

根据通风管道的物理力学性能和外观质量，通风管道分为一级品和合格品两个等级。

### 产品规格

菱镁通风管道的尺寸主要由设计单位根据工程需要的通风量进行设计，也可根据客户的具体要求设计。

菱镁通风管道的外形分圆形和矩形两种截面。管道的长一般为2~3m，如果圆形管直径和矩形管的边长大于1.5m时，管段长度可适当缩短。管段之间的连接方式有两种：一是法兰连接，一是承插式连接。

保温风管多用在冷暖空调工程，其壁厚为保温层加结构厚度。保温层为聚苯乙烯泡沫板或聚氨酯泡沫塑料板。其厚度为20~30mm。

异径管、三通管、弯头等通风管件，按照相对应的通风管设计制造。

### 共板法兰风管

共板式法兰风管又称无法兰风管，其制作形式比传统的矩形风管加工速度更快捷、更方便、更小的漏风率。其优点是节省材料，减少工程投资；漏风量小，降低能耗，节省运行费用，颇受施工企业欢迎。美国和欧洲等发达国家从九十年代开始采用风管的无法兰连接。

产品特点：

镀锌钢板风管是空调工程、通风排烟系统中应用最传统、最广泛的产品。

镀锌钢板风管内壁光滑、阻力小、气密性好、承压强度高。钢板风管现场制做方便，与土建工程配合紧密，能适合非常复杂的通风工程。

其造价比不锈钢板风管要低，用途十分广泛。

适用范围：

镀锌钢板风管广泛应用于各种通风、空调系统中。

生产范围：

风管分圆型和矩形两种，可根据广大用户的不同需要生产各种形状、各种规格型号的风管。

若有采购需求，请直接与我电话联系，期待您的咨询