

中央空调通风管道 嘉创 莱芜通风管道

产品名称	中央空调通风管道 嘉创 莱芜通风管道
公司名称	濮阳嘉创通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	濮阳市南乐县昌州路与一行路交叉口西300米路北
联系电话	19903937737 19903937737

产品详情

一、通风管道的主要分类

1、通风管道按用途分：

可分为净化系统送回风管、空调通风管、工业送排风通风管、环保系统吸排风管、矿用涂胶布风筒等；

2、通风管道按形状分：

可分为圆形、矩形、螺旋形等；

3、通风管道按加工工艺分：

可分为角铁，法兰风管。

二、通风管道的主要用途

风管主要应用在工业及建筑工程中，应用领域涉及到：各行业的净化系统、酒店宾馆、商场、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、工业环境或岗位舒服用送风管等等。

螺旋风管形状及截面大小

确定螺旋风管形状及截面大小

(1)螺旋风管的形状

常见的风管形状一般为圆形或矩形。圆形风管的强度大，耗材少，但加工工艺复杂，占用空间大，与风口的连接较困难，莱芜通风管道，一般多用于排风系统和室外风干管。矩形风管加工简单，中央空调通风管道，易于与建筑物结构吻合，占用建筑高度小，与风口及支管的连接也比较方便，环保通风管道加工，因此，空调送风管和回风管多采用矩形风管。

(2)风管内空气流动阻力

空气流动阻力包括摩擦阻力和局部阻力。摩擦阻力也称沿程阻力。

螺旋通风管道的安装特性：同样截面下，长宽比为1：3的矩形框通风风管直径会比螺旋通风管道的直径长40%，用料也较为省；同样来讲，由于不锈钢风管周长度，隔热保温用料也相对的进而降低。通风管道合口连接时注意事项：风管的圆弧面或折线面完成下料并折压成型后，应与平板预组合无误后在涂刷粘合剂，人防通风管道，以保证管件的几何形状尺寸及观感。连接组合后的管段应垂直摆放至定型后方可移动。通风管道施工时安装吊架规定：安装后各副支、吊架的受力应均匀，无明显变形，风管或空调设备使用的可调隔振支、吊架的拉伸或压缩量应按设计的要求进行调整。

中央空调通风管道-嘉创(在线咨询)-莱芜通风管道由濮阳嘉创通风设备有限公司提供。濮阳嘉创通风设备有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！