

南昌通风管道 通风排烟管道工程 汇腾环保

产品名称	南昌通风管道 通风排烟管道工程 汇腾环保
公司名称	南昌汇腾环保工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省南昌市青云谱区墅溪路楞上花园沿街店面 钢材街B区1楼6-2号7号
联系电话	13657092388 13657092388

产品详情

不锈钢风管的加工流程如下

剪板机数控直条下料--卷圆--自动焊接--套法兰--管道翻边--酸洗--质检--包装--发货核检管道预制必须严格按照SH/T3517-2001的要求进行，预制管道前必须认真核对管道平面布置图、详图、管段图，以避免造成不必要的返工。

1、管子下料 、下料应严格按设计单线图进行，切割前材料尺寸应仔细核对。数控剪板机直条下料(误差正负0.1mm) 、下料时应根据管子长短合理排料，减少浪费。对数量少，管径大，管壁厚及其它特殊材质管道，应先整体排料再下料，严格控制管子的用量，对100mm以上的切割余量不能作为废料处理，应按材质登记保管以便备用。 、切割后的管材标识若被破坏，应在剩余管材上原有标识。材料标识要求见附表四。 、不锈钢管材必须用机械或等离子切割，大型通风管道，其余管材可用火焰切割下料和制备坡口，切口表面应平整，无裂纹、重皮、毛刺凹凸、缩口，熔渣、氧化物、铁屑等应及时去掉。 、切口端面的倾斜偏差 不大于管外径的1%，且不超过2mm。

2、坡口制备要求管道连接主要是焊接方式，坡口是焊接的首要条件，必须按规范规定进行，中、低压管道坡口型式采用V型，高压管道采用YV(双V)型坡口，坡口加工应平整，不得有裂纹、重皮、毛刺和氧化铁等，用角向磨光机将坡口和附近10mm范围内打磨出金属光泽。具体坡口形式按焊接工艺卡执行。

排烟管道安装需要注意哪些问题

1、窗户排烟注意安全：

一些人为了避免串烟问题，放弃原有烟道，通风排烟管道工程，直接在窗户上开孔排烟，这样做是可以的，但有几点需要注意。首先在窗户或墙面开洞之前一定要经过物业的同意；一般排烟管末端是金属材质的，如果开的洞太小，金属传热可能会使玻璃炸裂，伤及行人，且烟管通向窗外，强劲的北风对着吹会导致油烟倒灌。建议将管道伸出去以后把管道往下窝，这样还可以避免下雨时雨水流进管道，并把风挡在外面。

2、副烟道保留：每家的厨房里都有烟道，同时烟道也有主副之分，主烟道贯穿整个楼体，而副烟道是不一样的。一般家里的油烟会先到副烟道里，然后再通过隔板上的孔进入主烟道，这样可保证每户的油烟是隔离开来的。而如果将副烟道直接连接主烟道，就会由于压力过低而导致倒烟或串烟现象。

3、施工细节要注意：选择抽油烟机安装的位置十分重要。管道越短越好。一些业主会为了美观，把管道拉得比较长，这样一来，关掉油烟机后，管道里还会集聚很多油烟排不出去，再倒回室内。另外，为了不破坏原有的主副烟道，其开口方向不是随意可以改的，一定要打在副烟道里面。

4、止逆阀门勤更换：如果已经把副烟道拆除，或是需要防止倒烟的效果更好，那么使用烟道止逆阀。一般情况下，油烟机的止逆阀效果不是很明显，而在烟道安装止逆阀可以保护油烟机，南昌通风管道，使烟道里的烟不会向管道和抽油烟机内倒灌。不过，安装止逆阀后要定期清洗，否则会使止逆阀呈打开状态，失去效果，而且烟道止逆阀建议好两年左右就更换一次。

不锈钢螺旋风管在正常使用中的优势

不锈钢螺旋风管在正常的使用中具有优势，其安装显著地减少了管与管之间的连接点，使管件结合部的泄漏减少到低程度，典型的不锈钢螺旋风管长度是3~6m，而典型的矩形风管的长度只有1~1.5m；且连接两个不锈钢螺旋风管只需一个管接件，而传统的矩形风管的连接则常常需要一个完全独立的双法兰系统。

螺旋圆风管的配件的生产已高度自动化、系统化，并具有工业化的质量控制。安装时间只有相类似的矩形管道的1/3。在不增加任何压降的情况下，相同的安装空间内直径为200mm的圆形管道可取代250 × 150 mm的矩形管道。

在不增加额外安装空间的前提下，数条平行的圆形管道可取代扁平矩形管道。考虑了所有的因素，在绝大多数情况下，圆形管道所占用的空间都要少于矩形管道。众所周知，圆形风管的风阻比矩形风管的风阻要小得多。精密的咬口成型工艺：进口设备所采用的模具均为特种钢材结构，即使使用了三五年，通风管道厂家，其压制模具的表面仍保持不变，使得镀锌钢板的表面不受损伤，大大的延长了风管的使用寿命，同时接缝均匀平整、咬口紧密、连接力强、密封性好。

在大型建筑中，为了达到好的通风效果，通常会采取一些通风措施，通常还会加设一些通风管道，来实现通风换气的功能，而达到这一目的，我们是通过螺旋风管来实现的，因此螺旋风管得到了很广泛的应用。

南昌通风管道-通风排烟管道工程-汇腾环保(推荐商家)由南昌汇腾环保工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。南昌汇腾环保工程有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为风机、排风设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!