

宣城风管 普安达暖通 通风管道

产品名称	宣城风管 普安达暖通 通风管道
公司名称	宣城普安达暖通环境工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宣城市双桥镇前刘村18号
联系电话	13966220006

产品详情

风管制作作业条件有何要求

- 1、风管预制应有独立的工作场地，场地应平整、清洁，加工平台应找平。双面铝箔绝热板风管等其它复合材料风管的场地应干燥，通风管道，应有足够的成品堆放场地；
- 2、作业地点应有安放施工机具和材料堆放场地，设施和电源应有可靠的安全防护装置。作业场地道路应畅通。必须有能满足消防要求的各种器械及设施；
- 3、加工设备布置在建筑物内时，应考虑建筑物楼板、梁的承载能力，必要时应采取相应措施；
- 4、大样图、系统图经审查符合要求，宣城风管，并进行了技术及安全交底；
- 5、对于洁净系统的风管制作应有干净封闭库房储存成品或半成品；
- 6、加工场地应预留现场材料、成品以及半成品的运输通道，加工场地的选择不得阻碍消防通道。

中央空调通风管道安装要点：

- 1.合理确定标高通风空调管道多设置在设备层，而设备层的管道众多，既有给水排水采暖管道，又有消防喷淋管道，这就要求在施工前，与各专业人员先沟通好，合理确定不同性质管道的各自标高，既不妨碍各专业管道施工，又可加快工程进度。
- 2.掌握全尺技术管子之间及管子与设备之间的配管尺寸误差不超过正负5mm，碳钢风管，过长的管子容易发生连接困难;而管子过短又容易发生接口漏水。
- 3.连接方法要合理如风机出口与管道的连接要做成软连接，以吸收管道的少量m变形，使设备有适应热胀冷缩的能力，以防管道或设备长期处于外部荷载的应力变形状态.对管道或设备起到保护作用。

掌握一定的中央空调通风管道安装技巧和注意事项，便于更加科学有效的安装，对于其工作效率也是极为有保证的。

通风管道安装与通风管道的生产一样，都需要注意一些事项以确保生产和安装的科学到位，进而提升风管效率，下文就明确说明一下关于通风管道安装的技术要点。

- 1、小管让大管：小管绕弯容易，且造价低。
- 2、分支管让主干管：分支管一般管径较小，不锈钢风管，避让理由见1条，另外还有一点，分支管的影响范围和重要性不如主干管。
- 3、有压管让无压管（压力流管让重力流管）：无压管（或重力流管）改变坡度和流向，对流动影响较大。
- 4、给水管让排水管：除了上述第3条原因外，通常排水管道管径大，且水中杂质多。
- 5、常温管让高（低）温管（冷水管让热水管、非保温管让保温管）：高于常温要考虑排气；低于常温要考虑防结露保温。
- 6、低压管让高压管：高压管造价高，且强度要求也高。
- 7、气体管让水管：水流动的动力消耗大。
- 8、金属管让非金属管：金属管易弯曲、切割和连接。
- 9、一般管道让通风管：通风管道体积大，绕弯困难。
- 10、阀件小的让阀件多的：考虑安装、操作、维护等因素。
- 11、施工简单的避让施工难度大的：这是从避免增加安装难度方面考虑的。
- 12、工程量小的让工程量大的：这是从避免增加安装工程量方面考虑的。
- 13、技术要求低的管线让技术要求高的管线：这是从避免增加技术要求难度方面考虑的。
- 14、检修次数少的方便的让检修次数多的和不方便的：这是从后期维护方面考虑的。
- 15、非主要管线避让主要管线：这是从功能重要程度方面考虑的。
- 16、临时管线避让永久管线：这是从管线使用寿命方面考虑的。
- 17、新建管线避让已建成的管线：这是从减少造价、工程量和施工难度等方面考虑的。

宣城风管-普安达暖通-通风管道由宣城普安达暖通环境工程有限公司提供。宣城普安达暖通环境工程有限公司（www.padfg.com）是从事“通风管道、螺旋风管”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：经理。