芜湖鑫森 排烟通风管道 合肥通风管道

| 产品名称 | 芜湖鑫森 排烟通风管道 合肥通风管道 |
|------|--------------------------------|
| 公司名称 | 芜湖市鑫森通风管道制造有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 芜湖市鸠江区清水创业园保丰路鑫森通风管道制 造有限公司 |
| 联系电话 | 18130369382 18130369382 |

产品详情

通风管道的介绍

通风管道是为了使空气流通,降低有害气体浓度的一种市政基础设施。通风管,风管制作与安装所用板材、型材以及其他主要成品材料,应符合设计及相关产品国家现行标准的规定,并应用出厂检验合格证明,材料进场时应按国家现行有关标准进行验收。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。

螺旋风管有哪些特点

螺旋风管具有以下特点:

- 1、外观光滑,没有毛刺
- 2、安装方便,连接点少;
- 3、通风阻力小,通风噪声小;
- 4、强度与刚性均好
- 5、厚度均为可控,一般在0.4-1.2之间
- 6、耐腐蚀性好,中性盐雾试验达240小时;
- 7、可根据客户要求,专门设·计、定做各种规格风管。

- (1) 密封性好。
- (2) 强度与刚性均好。
- (3) 通风阻力小,通风噪声小,圆管优于方管。
- 4) 安装方便,连接点少。
- (5) 档次高,通风管道价格,外表美观。

如果需要采购大批量螺旋风管,应先考察下该公司的关健工序和工艺设备的检测手段是否在除尘行业存大优先的位置。

在风管设计中遵循以下的一般指南,可在系统的初投资和运行费两方面取得一个合理的平衡。

- 1.风管应尽可能按直线布置。这一条要求对任何风管系统的布置都是蕞重要的准则。直线布置的风管系统,在运行能耗和初投资两方面都是蕞低的。从节能的观点分析,镀锌通风管道,空气总是"希望"走直线,这将减少能耗。从费用的观点分析,直管段的费用比各种弯头等管件要少很多。所以,当布置一个风管系统的平面走向时,应力图将拐弯的数员减至最少。
- 2.采用标准长度的直线管段,将各种变径管和接头的数量减至最少。直的、标准长度的风管造价相对便宜,因为它们的加工费低,标准长度的直风管,排烟通风管道,可按标准宽度的钢板卷材在白动生产线上制作。而任何段非标准长度的矩形风管,从技术上说,合肥通风管道,都可当作配件,因为它们不可能用标准卷材做成。螺旋圆形风管实际上可做成任意长度。椭圆形风管的标准长度则完全取决于金属加工厂的加工标准。有的设计者总是认为,在一个风管系统平面设计中,频繁地减小风管断面尺寸,似乎就可以减少一次投资。其实不然。
- 3.只要安装空间范围允许,就建议采用螺旋圆风管。圆形风管允许采用较高的风速。据美国采暖、制冷与空调工程师协会推荐,一个中型变风量空调系统,其风速可达20m/s,而一个大型变风量宁调系统,其风速则可高达30m/S。对矩形风管的允许风速则一般都较低,风速过高容易引起扁平风管壁的共振而产生噪声,特别是会产生低频噪声并传至室内。采用圆形风管和较高的送风速度,将可显著地节省投资。

芜湖鑫森(图)-排烟通风管道-合肥通风管道由芜湖市鑫森通风管道制造有限公司提供。芜湖市鑫森通风管道制造有限公司(www.xstongfeng.com)为客户提供"芜湖通风管道、螺旋管、镀锌钢管、白铁皮加工"等业务,公司拥有"通风管道"等品牌。专注于风机、排风设备等行业,在安徽芜湖有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:欧阳经理。