

莲花螺旋风管 螺旋风管三通 顺达通风设备

产品名称	莲花螺旋风管 螺旋风管三通 顺达通风设备
公司名称	青山湖区隆顺达通风设备经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	南昌市青山湖区解放东路179号金城国际40-22号
联系电话	15879122779

产品详情

螺旋风管产品的基本特点是什么呢?

特点一：无氢脆、无温度危害，莲花螺旋风管，可保证材料力学性能不变

特点二：可根据客户要求，专门设计、定做各种规格风管。

特点三：采用热镀锌方法完成，适用于各种强酸、碱雾气等强腐蚀环境中；

特点四：通风阻力小，通风噪声小；

特点五：厚度均为可控，在5-107 μm 之内任意选择；

螺旋风管的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较低程度，典型的螺旋风管长度是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。

螺旋风管在日常生活中具有哪些用途呢？

用途一：散装物料输送。有些工厂的生产过程中，需要输送松散的颗粒，特别是比重不大的如发泡塑料粒之类的使用螺旋风管造价低、效果好。

用途二：送风，包括通气，如送鲜风和排气，这个范围很广，如工厂车间，生产场地空气，由于有害气体产生需要排出室外，又需要把室外空气输送至室内。这时就要使用流量大而压力小的空气输送管道，螺旋风管就较适用，一般情况下使用镀锌铁管，有腐蚀性及特别潮湿场所使用不锈钢管。

用途三：排油烟。饭店、酒楼、宾馆的厨房均有大量油烟产生，需要排出，使用圆形的风管就是油烟囱。在这里，螺旋风管该叫做油烟管。

螺旋风管如何可以泄漏量更少？

螺旋风管的长度可以根据用户的需要设定，减少风管的连接，减少泄漏点。而且螺旋风管可以采用无法兰连接，这样泄漏量更少，泄漏量的减少使日常运行费用和能源消耗降低。螺旋风管的接缝是周向的，接缝的强度比径向的直缝强度要高许多，所以螺旋风管能保证在1.5倍工作压力下接缝处无裂开，而且由于螺旋风管的强度高，所以规范还规定螺旋风管的板材厚度可以比一般的圆形风管适当减少10%~15%，同时螺旋风管的支、吊架间距也可以比一般风管的距离长。

由于矩形风管的四角易产生湍流，减少了有效通流面积，空气流动性好，有效通流面积大，所以产品的二次噪声小，由于其强度大。因此风管振动引起的低频噪声更小，空气流动性能好，系统压降小，日常运行系统耗电量少。目前还可以采用扁椭圆形风管来降低风管的占用空间高度，扁椭圆形风管是将用特殊的设备将圆形风管经撑拉定型加工成扁椭圆形。由于风管的两边是圆形，所以气流稳定，风管的刚性好，外露安装美观性好，是比较理想的风管系列。

因螺旋风管风阻小，重量轻，安装简洁方便等原因，在国外，通风管道大量采用圆形风管，即螺旋风管，欧洲圆形风管的应用比例已经超过70%，日韩也超过50%。在国内，目前还大量使用矩形风管。专家预测，国内螺旋风管的巨大市场，有很大的发展空间。螺旋风管之所以成为市场的宠儿，是因为它与传统材料的风管相比较，是有十分明显的技术、节能、环保和经济优势。螺旋风管的接缝是周向的，接缝的强度比径向的直缝强度要高许多，所以能保证在1.5倍工作压力下接缝处无裂开，由于其原材料镀锌带钢与整张镀锌钢板相比，价格较低，加上其工厂化生产和规格的标准化，使得造价要比矩形风管低；另外由于其支、吊架需量少，安装工作量少，所以总成本较低。

螺旋风管在链接时候通常有几种方式？

一般的螺旋风管在连接时候，切口处应严密牢固矩形风管四角要有定位及密封措施。风管连接的两平而应平直，不能错位和扭曲。

镀锌风管广泛应用于宾馆、纺织、化纤、石油化工、机械制造、仪表、电子、食品、仓储、写字楼以及地铁、人防、地下室等工程的送风、排风、排烟管道。因为应用广泛，所以安装工程要严格把控。

要做好无锡镀锌风管安装前的准备工作。本工程因空调风管采用多功能消声风管，

所以通风、空调工程的主要工作集中在风管的安装上。因此要做好掌握多功能消声管的技术特性，熟悉

施工图，了解土建和其它专业工种同本工种的相关情况，核实风管系统的标高，轴线、预留孔洞，预埋件等是否符合安装条件。备足安装用的各类辅助材料，

准备好吊装机具和安装用的其它工具，对风管系统划线定位等工作。

风管的组对：将成品或预制好的风管运至安装地点，结合实际情况进行检查、复核，再按编号进行排列，风管系统的各部分尺寸和角度确认准确无误后，即开始风管组对工作。风管各管段之间的连接采用法兰连接，接口处要求严密不漏风。

一次吊装风管的长度要根据建筑物的条件，风管的壁厚，除尘螺旋风管，吊装方法和吊装

机具配备情况确定，组对好的风管可把两端的法兰做为基准点，螺旋风管三通，以中间法兰为测点，拉线测量风管的连

接是否平直，偏差大时要进行调整，吊装前，要对风管支、吊架，吊装机具，供应螺旋风管价格，选用吊装机具的支、吊点，是否正确、牢固进行检查，起吊前要仔细检查，把杆、

滑轮、绳索等是否固定，绑扎可靠并要清除吊装范围内的各种不稳定因素。起吊时，首先要进行试吊，当离地200 - 300毫米时，停止起升，再一次对吊装机具进行一次检查，确认无误后，继续起升到所需高度。把风管固定在支、吊架上之后，才能解开绳索，拆移吊装机具。

莲花螺旋风管-螺旋风管三通-顺达通风设备(推荐商家)由青山湖区隆顺达通风设备经营部提供。莲花螺旋风管-螺旋风管三通-顺达通风设备(推荐商家)是青山湖区隆顺达通风设备经营部 (www.sbitee.com) 今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杨经理。