

风管环保设备配件

产品名称	风管环保设备配件
公司名称	山东鸿硕环保科技有限公司
价格	4500.00/套
规格参数	品牌:山东鸿硕 型号:HS4-1 产地:山东滨州
公司地址	山东省滨州市邹平县明集镇明集工业园（注册地址）
联系电话	13969024729 15564173287

产品详情

[风管](#)就是用于[空气](#)输送和分布的[管道](#)系统。风管可按[截面形状](#)和[材质](#)分类。按截面形状，风管可分为[圆形](#)风管，[矩形](#)风管，[扁圆](#)风管等多种，其中圆形风管[阻力](#)小的[高度尺寸](#)大，制作复杂。所以应用以矩形风管为主。按材质，风管可分为[金属](#)风管，[复合](#)风管，[索斯](#)风

其中金属风管就是用各种金属材料[制作](#)的风管，常用的包括镀锌铁皮和不锈钢等。[复合](#)风管由各种无机材料复合而成，按组成不同分为多种，但多为轻质，多孔，热阻大的材料。

1、名称归类：

螺旋风管因先应用于通风送冷，故归入风管类。这是按其用途定下的名称，但它又可用于其它地方，甚至用来排水，排液体或作容器，这就不能叫它风管。按构造来命名，应管它叫螺旋咬缝薄壁管，由于主要用金属做的又管它叫螺旋咬缝金属管。如果按材料归类命名，大概可有这几个名：镀锌（铁）螺旋管、不锈钢螺旋管、铝螺旋管，或为了区别于现有不锈钢管，可管它叫超薄不锈钢管，因它可用0.3毫米甚至更薄的不锈钢带卷制而成。

2、用途：

螺旋风管是用金属带料卷制成螺旋形咬缝的薄壁管，圆形，无焊接，不漏气，不漏水，多用于送风和散装物料输送，代替传统的白铁管（即手工咬缝铁管）。是风管的一种，全机制，直管无需手工敲打。其主要用途如下：

(1) 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。

(2)

送冷风。常见的是中央空调的管道，这种管道需要加保温材料。螺旋风管可内贴保温材料，外表看来美观。

(3) 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。

(4)

除尘。有些工厂生产车间很多尘埃，需要专门的除尘装置，其中风流量较大的管道，可使用螺旋风管。

(5)

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。

3、产品特点：与手工敲制的传统白铁管比较，机制的螺旋风管具有以下优点：

(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，外表美观。

4、使用材料：

材质常用镀锌铁带（俗称星铁），不锈钢带，软铝带。

材料厚度：0.3至1.2毫米

材料宽度：125毫米

5、制管直径：

125至 1500毫米（直径与厚度适当配合），无级选择。

6、通风工程降低造价方法：

由于螺旋风管有骨（螺旋形咬缝）可提高强度30%，故可选用较薄的材料，比如0.8毫米的厚度可改为0.6毫米。

7、保温方法：

推荐内贴保温材料的方法，使送冷管道具有本身的外观，从而或可免去遮挡的天花板，而大大降低工程造价。

无甲醛环保防火保温风管

无甲醛环保防火保温风管是高新科技环保能源材料

优质的保温性能，减少热传导能耗

较低的漏风率，提高空气输出效率

风阻小，减少摩擦损耗

无甲醛环保防火保温风管为大家带来洁净空气

提高室内空气品质（IAQ）

国内的环保产品，对人体无害

无甲醛环保防火保温风管为大家带来安静的环境

降低噪声，保持安静的环境

无甲醛环保防火保温风管是高性能、高品质产品

质量稳定可靠

卓越的防火性能

强度极高

优质的防潮抗水性能

重量轻、减少费用，易安装

美观适用

我公司主要经营pp喷淋塔，uv光氧催化设备，不锈钢喷淋塔，环保设备，烤漆设备，风机，电机，移动式伸缩房，中央除尘设备，粉末回收机，废气处理设备

山东鸿硕环保科技有限公司成立于2017年，目前生产环保设备，UV光氧催化设备，移动式伸缩房，烤漆房、汽保设备、涂装设备、。主营产品有烤漆房、漆雾净化设备、活性炭吸附设备、喷淋塔、光氧催化设备、无泵水幕、水帘机、水帘柜、除尘设备、脉冲除尘器、布袋除尘器、干式除尘柜、湿式除尘柜、除尘打磨台等。主要客户群体有学校、食堂、餐厅、公司、超市、工厂、汽修厂、家具厂、印染厂等。我司产品价格优廉，质量上乘，有多年的生产经验。同时公司也是一家集设计、生产、服务于一体的实业工厂，多年来本厂以技术为本，实惠的价格，立足市场，服务于客户，专门致力于涂装、喷烤漆设备的研究与制造，以设备的节能化、环保化、人性化设计理念，不断的推出设备的新结构，新工艺，新理论，使产品行销全国各地。我们秉承“质量根本、客户至上、售后跟踪、您的满意是我们永恒的追求”的原则，期待与您的合作。