

供应白铁通风管中央空调管道双层保温螺旋风管

产品名称	供应白铁通风管中央空调管道双层保温螺旋风管
公司名称	青岛雍瑞机械有限公司
价格	40.00/米
规格参数	品牌:雍瑞 型号:多种 产地:青岛
公司地址	山东省青岛市黄岛区铁山街道办事处韩家庄村村西
联系电话	15305323382

产品详情

青岛市雍瑞机械有限公司，主要生产白铁通风管空调管道双层保温螺旋风管等产品。公司坐落在美丽的海滨城市青岛西海岸，有着优越的海路、陆路、空运运输条件和人文资源。滨海大道、海底隧道、海湾大桥、青岛港、青岛飞机场和在建的济青高铁、董家口码头，大的方便货物运输。越来越多的高科技人才的源源引入，使得我们可以凝聚多的行业高精端技术人才，从而企业的长足发展。主要生产除尘设备及其配件、法兰、料斗、通风管道。

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：

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，有腐蚀性及潮湿场所使用不锈钢管。

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。

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。

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

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。

二 螺旋风管的通风设计

风管系统设计，对于通风系统运行有效和节能，是一个很重要的环节。变风量送风系统设计，有两个基本要求：一是变风量末端装置的运行需要送风管内有一定的静压；二是这个静压值在整个系统运行过程中应保持稳定，以利于末端装置的稳定运行。所以，变风量变调的送风系统一般都设计成中速中压系统。当然，它也可以设计成低速低压系统，但是，除了风管尺寸变大以外，要注意系统静压控制的要求和末端装置运行所需要保持的静压值。

一个好的送风系统设计，应该使该系统的初投资和运行费能降低。但是，要使系统的初投资和运行费都得到优化，是很困难的，这其中有许多变化着的未知数。例如，初投资就不是简单地与风管尺寸或重量成正比的，直管段和圆形风管的配件(如弯头、阀门等)费用一般比矩形风管要少。但是，在风管设计中遵循以下的一般指南，仍可在系统的初投资和运行费两方面取得一个合理的平衡。

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低的。从节能的观点分析，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少。

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，而一个大型变风量变调系统，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，是会产生低频噪声并传至室内。

求。

风管加固措施：矩形风管边长 630mm和保温风管边长 800mm，管段长度在1.2m以上采用加强筋或其它加固。