

南通不锈钢风管 鑫隆科技为您服务 不锈钢风管加工公司

产品名称	南通不锈钢风管 鑫隆科技为您服务 不锈钢风管加工公司
公司名称	杭州鑫隆科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	海宁启辉路6号
联系电话	13357166968

产品详情

通风管道在安装的过程中有什么要求？

通风管道大家应该并不陌生，能够很好的保证空气流畅，降低有害浓度，铁质通风管道设备主要是有风管生产设备厂家生产完成的，一般来说用于电子厂房的通风，酒店宾馆，还有食品无菌车间等需要进行空气更新的地方的中央空调系统。

对于通风管道系统的安装有很多的要求，下面就来简单的说一说吧。

首先在安装的时候要对于风管的位置，高度，走向都要进行设计好，在风管的直径上面要求能够保证对于空气的更新的速度。

对于风管的连接部分，要进行紧密连接，中间所采用的垫片的厚度应该不小于3mm，垫片不应凸入管内，亦不宜突出法兰外。对于金属性的风管在转弯的时候要遵循严格的安装要求。对于塑料软管在弯道时要注意不应该有死弯或者塌陷。

风管安装前，应清除内、外杂物，南通不锈钢风管，并做好清洁和保护工作。同时对于风管的连接部分的螺丝的位置要尽可能的方便以后的维修。

通风管道工程风管工程量计算，不分材质均以施工图示风管中心线长度为准，按风管不同断面形状(圆、方、矩)的展开面积计算，以平方米计量。

、圆形风管展开面积，不扣除检查孔、测定孔、送风口、吸风口等所占面积，咬口重叠所占面积，咬口重叠部分也不增加。

、风管风管风管风管长度计算，一律以施工图所示中心线长度为准，包括弯头、三通、变径管、天圆地方管件长度。

、风管制作与安装定额包括：弯头、三通、变径管、天圆地方等管件及发兰、加固框和吊架、托架、支架的制作与安装。

、净化通风管道通风管道通风管道通风管道及部件制作与安装，工程量计算方法与一般通风管道相同，用相应定额。

、塑料风管、管件制作需要热煨，其木制胎具时，按一等枋材计价摊销。

、当风管、管件、部件、非标准设备发生场外运输时，在场外生产的施工组织设计方案必须经过审批，其运输费按下方法计算：运费=车次数×车核定吨位×吨千米单价×里程车次数=加工件总质量/车次核定吨位×装载系数装载系数：非标准设备及通风部件为0.7;通风管及管件为0.5。不足一车按一车计算。

、通风管制作安装，按材质、风管形状、直径大小和钣料厚度而不论制作方法(咬口、焊接口)，分别套用定额。

、薄钢板风管中的钣材，实际要求不同时换算，人工、机械不变。

、风管制作风管制作风管制作风管制作安装定额中发兰垫料是按各种材料品种综合考虑的，不锈钢风管厂家，不得换算。

、整个通风系统通风系统通风系统通风系统设计采用渐缩管均匀送风者，圆形管按断面平均直径，矩形管按断面平均周长套用相应规定子目，不锈钢风管加工公司，其人工乘以系数2.5。空气幕送风管制作安装，按矩形风管断面平均周长套用相应风管规定子目，其人工乘以系数3.0，期于不变。

密闭穿墙短管的制作及安装

01

当管道穿越防护密闭隔墙时，必须预埋带有密闭翼环和防护抗力片的密闭穿墙短管。当管道穿越密闭隔墙时，必须预埋带有密闭翼环的密闭穿墙短管。

02

给水管、压力排水管、电缆电线等的密闭穿墙短管，应采用壁厚大于3mm的钢管。

03

通风管的密闭穿墙短管，应采用厚2~3mm的钢板焊接制作，其焊缝应饱满、均匀、严密。

04

密闭翼环应采用厚度大于3mm的钢板制作。钢板应平整，其翼高宜为30~50mm。密闭翼环与密闭穿墙短管的结合部位应满焊。

05

密闭翼环应位于墙体厚度的中间，应与周围结构钢筋焊牢。密闭穿墙短管的轴线应与所在墙面垂直。管端面应平整。

06

密闭穿墙短管两端伸出墙面的长度，应符合下列规定：

- (1) 电缆、电线穿墙短管宜为30~50mm；
- (2) 给水排水穿墙短管应大于40mm；
- (3) 通风穿墙短管应大于100mm。

07

密闭穿墙短管作套管时，应符合下列规定：

- (1) 在套管与管道之间应用密封材料填充密实，不锈钢风管价格，并应在管口两端进行密闭处理。填料长度应为管径的3~5倍，且不得小于100mm；
- (2) 管道在套管内不得有接口；
- (3) 套管内径应比管道外径大30~40mm。

08

密闭穿墙短管应在朝向核爆冲击波端，加装防护抗力片。抗力片宜采用厚度大于6mm的钢板制作。抗力片上摘口宽度应与所穿越的管线外径相同；两块抗力片的槽口必须对插。

09

当同一处有多根管线需作穿墙密闭处理时，可在密闭穿墙短管两端各焊上一块密闭翼环。两块密闭翼环均应与所在墙体的钢筋焊牢，且不得露出墙面。

南通不锈钢风管-鑫隆科技为您服务-不锈钢风管加工公司由杭州鑫隆科技有限公司提供。杭州鑫隆科技有限公司位于海宁启辉路6号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前鑫隆科技在风机、排风设备中享有良好的声誉。鑫隆科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。鑫隆科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。