

邢台方形通风管道施工 友顺通风

产品名称	邢台方形通风管道施工 友顺通风
公司名称	保定市友顺管道设备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市清苑区闫庄工业园区
联系电话	18303126543 18303126543

产品详情

方形通风管道施工隧道是埋置在地质层的一种地下建筑物，我国山脉众多所以建设的隧道也众多，一般隧道多建设用于铁路隧道和公路隧道，由于隧道是在山体或地下进行挖掘和开凿的，加上我国隧道长度比较长，因此其通风效果难以保证，特别是地下隧道的建设更是在密封环境下进行，空气如果无法得到充分的置换会产生严重的生产事故，因此需要风机进行空气的置换。

由于隧道内需要置换的空气量大，对风机的要求也是要求其流量要大，而轴流式风机具有大流量的特点符合这一点，但是由于隧道的特殊性，在对去压力有较高的要求而离心式风机有较高的压力符合这一点。

- 1、在道密闭阀门至工程口部的管道与配件，应采用厚2-3mm的钢板焊接制作,其焊缝应饱满、均匀、严密。
- 2、染毒区的通风管道应采用焊接连接。通风管道与密闭阀门应采用带密闭槽的法兰连接，其接触应平整；法兰垫圈应采用整圈无接口橡胶密封圈。
- 3、主体工程内通风管与配件的钢板厚度应符合设计要求。当设计无具体要求时，钢板厚度应大于0.75mm。
- 4、工程测压管在防护密闭门外的一端应设有往下的弯头，另一端宜设在通风机房或控制室，并应安装球阀。通过防毒通道的测压管，其接口应采用焊接。
- 5、通风管的测定孔、洗消取样管应与管同时制作。测定孔和洗消取样管应封堵。
- 6、通风管内气流方向、阀门启闭方向及开启度，应标示清晰、准确。

安装方形通风管道施工，就找友顺通风，专业正规，值得信赖。

方形通风管道施工的制作与安装，首先应设计图纸，根据现场情况布置通风管道走向。通风管道施工前，施工单位应与设计人员协商，协调通风风管与其它管线管路位置走向。施工中应与土建及其他专业工种相互配合。方形通风管道施工制作与安装所用的板材、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，材料进场应按国家现行有关标准进行验收。通风管道的安装方式，根据现场情况，一个方法是：在地面把所有通风管道制成，然后连成一片后，用吊装的方法就位。另一个方法是：把方形通风管道施工一节一节地放在支架上，逐节连接。安装顺序一般是先干管，后支管。立管的安装一般是由下向上安装。安装就位后通过找平找正，达到设计规定的要求。

友顺通风从业多年，经验丰富，是您明智的选择，期待您的来电。