

冲孔角铁 恩施角铁 海琦通风管道加工厂

产品名称	冲孔角铁 恩施角铁 海琦通风管道加工厂
公司名称	襄阳海琦机电工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市襄州区车城湖北路
联系电话	18972265000 18972265000

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：襄阳海琦机电工程有限公司

襄阳高压风管，襄阳通风机风管，恩施角铁，襄阳通风安装工程，高压风管的特征：

- 1.坚韧：把特殊加工的聚酯涤纶线捻度处理后，在管的中间层纺织制造产品，所以产品的压力非常高，可达到200kg/cm²；；工作压力可达到60kg/cm²；。
- 2.结实：把PVC层和涤纶线层及特殊工程技术粘贴，使管的内、外层没有分离现象及起层现象。
- 3.耐久：经过使用严格挑选的材料，冲孔角铁，细微的过滤网处理及完善的品质管理系统生产产品，所以产品的寿命很长久。
- 4.柔软：使用捻度处理的涤纶线及较好的PVC混合比例来生产产品，减少了PVC管坚硬的缺点，所以产品不仅光滑而且很柔软。
- 5.具有耐高压、抗拉伸、耐酸碱、耐腐蚀、外型美观、柔软轻便、。

襄阳风管厂家以襄阳不锈钢风管安装通风系统说一下操作的方法及注意事项，风管安装？

首先通风系统在安装算量中有两种作法，一种是描图方式，一种是转化方式。这次针对性说一下转化方式的应用。

通风考虑的主要有风口、风管、风阀、风设备及一些附件。本次主要强调通风系统和风阀操作注意事项：

一、风管的识别

对于风管的转化之前，有一个内容必须要先明确，那就是关于风管的标高。用高度调整命令查看时，有时显示出来的结果不一样。那是因为，管线和管道的标高就是线或管的中心标高，平时再说管道多高时，就是把管道看成一根线。而如果做风管，那在表示标高时，方法就有些不同。要说风管管底标高，还是中心标高，还是顶标高。所以在风管之前，要看清图纸上的风管将来是上平齐，还是下平齐，还是中心齐，那相对应的调整管底标高，中心标高和顶标高。(此外，在做风管转化时，也要针对性的要使用对应的一种)。

那现在要做好风管转化，这一步要输入好以下方面：一是风管的材质，二是风管的壁厚，三是风管的接口型式，四是风管的保温厚度。

二、风阀的绘制及注意事项

关于风阀可以用转化，也可以直接绘制，方法可以参考转化设备。这里说一下风阀中比较特殊的内容。在管道里面，阀门是不扣减管道长度的，但在风管里面，风阀是要扣减掉风管的长度的，对于不同的风阀类型，有不同的扣减方法。如下图所示，方管与角铁，有的是风管宽度不论什么值，风阀只扣一个固定值;有的是风管宽度论什么值，风阀长度扣固定加上风管的高度(或半径);还有一种情况，风管的宽度与风阀的长度有一个对应关系。我们可以根据具体的说明来选择不同的风阀类别。

当如果你做好风阀的类别，绘制好风阀之后软件会把风阀的长度从风管中自动扣减的。

众所周知，保温工作的好坏直接影响不锈钢风管的使用寿命，所以保温工作这块不容忽视。具体的准备工作如下：

?? (1) 确认现场土建结构已完工，无大量施工用水情况发生。

?? (2) 确认不锈钢风管上方管道、电气、消防等施工基本结束，以免大量交叉作业破坏保温。

?? (3) 风管系统安装完毕，经自检质量合格，并向监理报验合格，办理完隐蔽工程检查记录。

?? (4) 空调系统漏风量测试合格。

?? (5) 施工所需用到的材料已准备完毕，其材质证明书与合格证书完整，各项指标符合设计要求，经向监理报验合格，准许使用。

?? (6) 施工用的梯子、架子，照明灯具等经检查合格。

冲孔角铁-恩施角铁-海琦通风管道加工厂(查看)由襄阳海琦机电工程有限公司提供。襄阳海琦机电工程有限公司实力不俗，信誉可靠，在湖北 襄樊 的风机、排风设备等行业积累了大批忠诚的客户。海琦机电带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！