

不锈钢风管加工厂家 马鞍山市亿管通公司 常州不锈钢风管

产品名称	不锈钢风管加工厂家 马鞍山市亿管通公司 常州不锈钢风管
公司名称	马鞍山亿管通环保通风工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省马鞍山市当涂县经济开发区
联系电话	15395556765 15395556765

产品详情

如何减少通风管道阻力?

通风管道在生活中发挥重要作用，对于帮助空气流通有着重要作用，那么如何减少通风管道阻力呢？亿管通通风管道厂家来告诉大家：1、通风管道设计时弯曲的角度要尽量呈弧形。2、通风管道设计时弯头要尽量少，两个弯头的距离要大些。当两个弯头的距离为管径的3倍时，阻力大约增加80%;若为5倍时，则仅增加30%。3、尽量直立或倾斜放置通风管道，设置清扫口，通风管道连接部分应严密不漏气，并便于检修。4、通风管道所用的材料应具有导热性小、保温，不锈钢风管加工厂家，耐腐蚀、耐火等性能。5、通风管道设计时不宜太长，在可能条件下；管径要粗，式样以圆形为佳。6、通风管道支管的半径不得小于主管半径的1/2-1/3，便于通风管道加工。

亿管通风管厂家分析几种风管的摩擦阻力

亿管通风管厂家为大家分析几种风管的摩擦阻力：复合玻纤板风管内壁为玻璃丝布，表面粗糙度为0.2mm，不锈钢风管厂家，略大于镀锌薄钢板风管的测定值，在风管内风速小于15m/s条件下，其沿程阻力与镀锌薄钢板风管相比不超过7%(含风管内加固撑杆增加的阻力)。而在一般空调系统风管中沿程阻力只占局部阻力的10%左右(和镀锌薄钢板风管的局部阻力基本一样)，因此玻纤风管与镀锌薄钢板风管相比增加的通风阻力不到1%，对整个风管系统影响不明显，基本可忽略。无机玻璃钢风管的摩擦阻力大于镀锌薄钢板风管，接近于复合玻纤板风管。纤维织物风管：约为铁皮风管的1/3。

亿管通风管厂家为大家比较几种不同的风管有什么优缺点：1、镀锌铁皮风管目前较为流行的暖通空调系统的通风管道还是镀锌铁皮风管。采用镀锌铁皮加工的风管仅适用于湿润程度低的气体运输，因镀锌铁皮风管容易生锈且不具有耐腐蚀性，并且不具备消声性能与保温作用，需要另外加保温层与防护层，还要另设立消声器。在镀锌铁皮风管制作与安装等方面的周期较长，使用寿命相对较短。2、无机玻璃钢风管以氯化镁为基础材料的无机玻璃钢风管，主要以玻璃纤维布作为材料与无机化工原料发生一定的化学反应，常州不锈钢风管，从而形成一种新型的产品，该产品被广泛使用到工作建筑的暖通空调系统之中。无机玻璃钢风管的尺寸应当严格遵照相应的进行制作。对于有特殊要求的产品，也可以对其进行特殊加工与制作。这种无机玻璃钢风管具有一定的不燃性与耐腐蚀性，但是由于其质量相对较重，硬度较脆，所以更加容易断裂、易变形且不具备消音性能、无保温作用、安装周期较长，尤其当其需要修改时的损耗程度更大。

不锈钢风管加工厂家-马鞍山市亿管通公司-常州不锈钢风管由马鞍山亿管通环保通风工程有限公司提供。马鞍山亿管通环保通风工程有限公司为客户提供“风管,通风管道,镀锌风管,不锈钢风管”等业务，公司拥有“亿管通”等品牌，专注于风机、排风设备等行业。，在安徽省马鞍山市当涂县经济开发区的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：刘经理。