

停车场通风工程厂家 天津金中基暖通公司 天津停车场通风工程

产品名称	停车场通风工程厂家 天津金中基暖通公司 天津停车场通风工程
公司名称	天津市金中基暖通净化设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国天津市天津市西青区中北工业园北园外环实业园区19号
联系电话	13312103168

产品详情

通风管道制作方法有哪些

制作方法1、通风、空气调节工程所使用的主要材料、设备、成品半成品等均应有出厂合格证明书或质量鉴定文件。2、通风工程必须按批准的设计图纸施工。3、通风管道制作的尺寸应按图施工，均以内径为准，连接管应与阀体相吻合。4、圆形弯管的弯曲半径和少节数及矩形弯管的弯曲半径应按《建筑安装工程施工技术操作规程》中有关规定执行。5、圆形风管的三通，其夹角为90°。6、风管各管段的连接应采用可拆卸的形式。7、风管厚度按标准。

风口是通风系统的重要部件

风口是通风系统的重要部件，其作用是按照一定的流速，将一定数量的空气送到用气的场所，或从排气点排出。通风（空调）工程中使用广泛的是铝合金风口，表面经氧化处理，具有良好的防腐、防水性能。目前常用的风口有格栅风口、地板回风口、条缝型风口、百叶风口（固定百叶风口）和散流器。按具体功能可将风口分为新风口、排风口、送风口、回风口等。新风口将室外清洁空气吸入管网内；排风口将室内或管网内空气排到室外；回风口将室内空气吸入管网内；送风口将管网内空气送入室内。

通风管道及部件的安装方法及要求：

1、风管和配件可拆卸的接口，不得装设在墙和走道楼板内。2、支、吊、托架的预埋件或膨胀螺栓，位置应准确、牢固可靠，埋入部分不得油漆，并应支除油污。不保温支、吊、托架间距如无设计要求应遵照下列执行。

1) 水平安装：风管直径或大边长小于400mm，间距