

消防排烟管道设计 河北消防排烟管道 博海皓达商贸有限公司

产品名称	消防排烟管道设计 河北消防排烟管道 博海皓达商贸有限公司
公司名称	天津博海皓达商贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市滨海新区贻港新城11栋1门1602
联系电话	15222319811

产品详情

通风空调风管安装方法

随着我国经济不断发展，高层建筑也越来越多，通风管道工程的施工质量也越来越受到人们的关注。但目前，通风工程施工工艺的不提高，通风系统对风管制作和安装具有很高的要求，但是还是存在影响施工质量的问题存在。下面谈谈通风空调风管安装方法。

1. 送排风系统和空调系统的安装，要在建筑物维护结构施工完成，消防排烟管道厂家，安装部位的障碍物应清理干净，地面无杂物，风管内无其它管线穿越的条件下进行。检查施工现场预留孔洞的位置，尺寸是否符合图纸要求，有无遗漏现象，预留的孔洞应比风管实际截面每边尺寸大100mm。
2. 确定标高，安装风管支、吊架，除锈后刷防锈漆一道。风管支、吊架的吊点，通常采用预埋铁件，支、吊架二次灌浆，膨胀螺栓法等。

按风管的中心线找出吊杆敷设位置，单吊杆在风管的中心线上，双吊杆可以按托盘的螺孔间距或风管的中心线对称安装。吊杆根据吊件形式可以焊在吊件上，也可挂在吊件上。焊接后应涂防锈漆。立管管卡安装时，应先把上面的一个管件固定好，再用线锤在中心处吊线，下面的管卡即可按线进行固定。当风管较长，需要安装一排支架时，可先把两端安装好，然后以两端的支架为基准，用拉线法找出中间支架的标高进行安装。

风管吊装:A、按系统编号和标记进行安装

风管吊装：

A、按系统编号和标记进行安装；检查安装部位风管的尺寸，消防排烟管道设计，法兰安装是否正确；风管及法兰制作允许偏差是否符合规定；风管安装前应清除其内、外表面粉尘及管内杂物。

B、吊装风管，在风管下安装横担和防震垫，用平垫、弹垫、螺母固定横担。

C、按设计要求安装连接风管、通风系统部件，对金属法兰和金属通风部件做绝热处理。

在通风管道中，除了风管，还有一些支吊架等配件，因此它的安装就分为两部分，一部分是风管，包括螺旋风管、矩形风管等，还有一部分就是支吊架，河北消防排烟管道，下面天津通风管道厂就来具体介绍这两部分内容。

1.风管

(1)应在建筑物围护结构施工完成，以及场所清理完成后进行风管的安装。

(2)安装风管前，应对风管的位置，标高以及走向等进行复核，要符合设计要求，预留孔的位置应正确，孔洞的大小应大于风管外边尺寸的100mm及以上。

(3)风管搬运时应防止发生碰撞或摔打，以免损管。安装前应清理掉粉尘以及杂物，安装过程中如有停顿，应封闭风管口，以防有灰尘及异物进入风管。

(4)风管的接口不能安装在墙内或楼板内，风管内不能敷设管道、电线以及电缆。

(5)风管如果是输送的气体，或者是处于这种环境中，那么应有必要的接地措施进行防护；如果是输送温度高于80 的空气，消防排烟管道安装，则应采取必要的防护措施。

(6)风管的底部不宜有拼接缝，如有应做好密封处理。

(7)风管如要穿过楼板或墙体，则应使用预埋管或防护套管，它们之间还要有柔性材料进行封堵。

(8)风管与设备相连接时，其连接处应有柔性短管，长度为150—300mm，或者是规定的长度要求。

(9)风管测定孔的位置应选在不产生涡流的区域，且要便于测量和观察。

消防排烟管道设计-河北消防排烟管道-博海皓达商贸有限公司由天津博海皓达商贸有限公司提供。天津博海皓达商贸有限公司（www.tjbhhd.com）在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，博海皓达一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘经理。