

厂房通风系统通风管道工程上海怡帆

产品名称	厂房通风系统通风管道工程上海怡帆
公司名称	上海怡帆机电工程有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:怡帆 用途:工业通风 产地:上海
公司地址	上海市宝山区铁力路110号园区18
联系电话	021-56848878 13701708648

产品详情

厂房通风系统风管设计计算方法有假定流速法、压损平均法和静压复得法等三种，常用的是假定流速法。

1、压损平均法

这一方法是以单位长度风管具有相等的阻力为前提的。计算步骤是：将已知的总风压按干管长度平均分配给每一段管，再根据每一段管的风量和分配到的风压确定风管断面尺寸。在官网系统所用的风机风压已定时，采用等压损法是比较方便的。对于大的通风系统可利用压损平均法进行支管的压力平衡。

2、静压复得法

静压复得法利用风管分支处复得的静压来克服该管段的阻力，根据这一原则确定风管的段面尺寸。此法一般适用于高速空调系统的计算。

3、假定流速法

该方法的特点是，先按技术经济要求来选定风管的流速，根据风管的风量确定风管的断面尺寸和阻力，然后对各支路的压力损失进行调整，使其平衡。这是目前最常用的计算方法。

以上就是我是我司阐述厂房通风系统风管设计的方法。客户的满意是我们的动力。

上海怡帆机电提供通风工程解决方案,世界500强企业首选！自有工厂同比工程费用节省20%-30%,环境工程设计乙级、施工二级资质。欢迎新老客户来厂考察交流学习！