

双速排烟风机原理 沧州双速排烟风机 霍尔机电

产品名称	双速排烟风机原理 沧州双速排烟风机 霍尔机电
公司名称	山东霍尔机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市武城开发区
联系电话	18805348321

产品详情

随着经济的迅速发展，各地各类建筑和工业厂房如春笋般崛起，而消防排烟风机通常是高层民用建筑的主要防排烟设施，是高层民用建筑保障人民生命财产安全不可缺少的，那么他在施工中有什么要求呢？

知识一、带裙房的高层民用建筑防烟楼梯间及前室，消防电梯间前室或合用前室，当裙房以上部分利用可开启外窗进行自然排烟，双速排烟风机选型，裙房部分不具备自然排烟条件时，其前室或合用前室未按规范要求设置正压送风系统。

知识二、超过20米无自然排烟的内走道，沧州双速排烟风机，有的设计人员因与其相连的防烟楼梯间前室有自然排烟，认为其具备自然排烟的条件，未按规范要求设置机械排烟设施。对策针对上述存在的问题，双速排烟风机原理，消防监督部门应从以下几个方面加强对建筑防排烟设施设计施工中的监督管理

消防排烟风机主要用于高层建筑、地下车库等场所的通风换气及消防高温排烟，消防排烟风机主要分轴流消防排烟风机和低噪音消防排烟风机箱，当发生火灾时消防排烟风机必须能在280 ° C的环境下连续运转30分钟以上。

消防排烟用于各行各业，并且在消防排烟系统中扮演重要的角色，消防事件往往都是突然性，毫无预兆可言，一旦发生火灾，火灾将急剧蔓延，所以消防排烟风机将起到不可忽视的作用，为了使消防排烟风机发挥jiao大的作用，就必须严格安装消防排烟风机安装规范进行安装。

经试验检测，高温消防排烟风机可以在280℃高温条件下连续运转30分钟以上，介质温度100℃条件下连续运行20小时/次不损坏，是很好的消防排烟设备；也渐渐的得到了消防部门的认可。

消防排烟风机的排烟系统联动控制

知识一、排烟风机、补风机的控制方式，应符合下列要求： 现场手动启动； 消防控制室手动启动； 火灾自动报警系统自动启动； 系统中任一排烟阀或排烟口开启时，排烟风机、补风机自动启动； 排烟防火阀在280℃时应自行关闭，双速排烟风机多少钱，并应连锁关闭排烟风机。

知识二、机械排烟系统中的常闭排烟阀或排烟口应具有火灾自动报警系统自动开启、消防控制室手动开启和现场手动开启功能，其开启信号应与排烟风机联动。当火灾确认后，火灾自动报警系统应在15s内联动开启相应防烟分区的全部排烟阀、排烟口、排烟风机和补风设施，并应在30s内自动关闭与排烟无关的通风、空调系统。

知识三、当火灾确认后，担负两个及以上防烟分区的排烟系统，应仅打开着火防烟分区的排烟阀或排烟口，其它防烟分区的排烟阀或排烟口应呈关闭状态。

双速排烟风机原理-沧州双速排烟风机-霍尔机电由山东霍尔机电设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东霍尔机电设备有限公司（www.sdhejd.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为风机、排风设备较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!