

消防通风排烟系统 合肥华达 安徽通风排烟系统

产品名称	消防通风排烟系统 合肥华达 安徽通风排烟系统
公司名称	合肥华达工业设备工程公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市新站区新蚌埠路与东方大道交叉路口
联系电话	18788856724 18788856724

产品详情

因为改造时风机选型偏大。为了减小轴承箱负压，将风机出口风门关小至20%开度，确保主油箱-150~-250Pa的负压。这样，安徽通风排烟系统，排烟风机憋压，再加上出口风门开度偏小，造成水、油不易从机壳内排走，长期存留风机机壳内，消防通风排烟系统造价，从而进入电机后造成电机烧坏。因为电机1密封存在问题缘故造成的排烟风机故障。可以根据民用建筑的不同要求，采用变速或多速驱动形式，以达到一机二用（即常用通排风和消防使用时高温排烟）的目的为了减少这种情况的发生，消防通风排烟系统，我们在使用消防排烟轴流风机时一定要正确使用，保证消防排烟风机的使用寿命。

因为电机1密封存在问题缘故造成的排烟风机故障。可以根据民用建筑的不同要求，采用变速或多速驱动形式，以达到一机二用（即常用通排风和消防使用时高温排烟）的目的支、吊、托架的预埋件或膨胀螺栓，位置应正确，牢固可靠，埋入部分不得油漆，并应除去油污。支、吊、托架的间距应符合规范。消防排烟与人防通风工程质量的控制要点散流器与风管的连接应有适当的伸缩余量，扩散圈必须紧附平顶，不得出现明显缝隙。

各类阀门的制作应牢固，叶片和阀板平整、规则、调节装置灵活、角度准确，制动装置可靠，阀门应标明启闭方向和开口角度；有方向要求时应标明气流方向。排烟风机小风量为7200m/h，大风量不宜超过60000m/h（指一个排烟分区的大风量）。消防排烟风机应符合现行标准JB/T10281-2001《消防排烟通风机技

术条件》。安装在过墙的防火阀，应设套管，用1.6mm以上的钢板制作，外包钢丝水泥砂浆。防火阀应设单独支架固定。

消防通风排烟系统-合肥华达(在线咨询)-安徽通风排烟系统由合肥华达工业设备工程公司提供。合肥华达工业设备工程公司(www.hfhdy.com)有实力，信誉好，在安徽合肥的行业专用设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进合肥华达和您携手步入辉煌，共创美好未来！