

轴流消防排烟风机 鑫德空调 消防排烟风机

产品名称	轴流消防排烟风机 鑫德空调 消防排烟风机
公司名称	山东鑫德空调通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市武城县鲁权屯工业园
联系电话	17753408051

产品详情

厨房排烟风机和消防排烟风机有哪些不同

厨房排烟风机和消防排烟风机有哪些不同

尽管两者都是烟气控制体系，但它们是彻底不同的产品，排烟阀设置在管道的结尾，排烟阀设置在排气电扇和排气管的衔接处。应留意，消防排烟风机价格，排烟阀和排烟防火阀是彻底不同的功用。排气阀通常是封闭的，焚烧时与报警主机相连。

敞开状况为主动报警体系中的火灾报警探测器，火灾报警主发动机处于主动状况，排气阀主动敞开，联动排气扇发动。消防安全阀通常在平常翻开，火灾也会翻开，但当烟气温度的到达280摄氏度时，排烟阀主动封闭，消防排烟风机，联动设备被翻开，中止运转。火灾报警和主机衔接的排烟风机归于消防体系中的烟气控制体系。但排烟风机完结作业的条件是排烟风机控制柜的主动作业状况，消防排烟风机哪家好，排烟风机的作业原理是如此之多。主要从消防通风的效果动身，留意风机控制柜何时处于手动状况。与消防报警体系无联动。厨房排风机阐明：厨房排风机除消防阀外，还要考虑厨房内的高温作业。其他风机管道的消防阀门主张安装在150摄氏度。它与一般的70度风机管道设备略有不同，其他的风机应该是封闭的。消防空气是从室外窗户和门缝等当地进口的。当消防排气扇机动时，当油排气扇翻开时，油应一起翻开（联动）。抽油烟机、鼓风机、作业区域新风预处理风机。

消防高温排烟风机适用于高层建筑、地下建筑及隧道、烘房等通风换气或高温排烟。能在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，是理想的消防必备设施。

特点：耐高温性能优、效率高、安装方便、运行可靠（可生产单速、双速、变频无级调速、屋顶式消防排烟风机及防爆消防型特种风机）并获得消防产品许可证。

用途：高层民用建筑、烘箱、隧道、地下车库和特种工矿企业等消防高温排烟、排风。

排烟风机及防爆措施的设计

工业厂房修建（特别是危险品产品的制作厂房）关于消防设施的要求极高，规划时需求区别对待，依据出产特性设置消防办法，确保日后的安全运用。现以某产业园酒厂的建造工程项目为例。其间危险性等级高的车间包含液体法酿酒车间、灌装车间、勾兑车间等。下文将以酒液灌装车间为例进行剖析。

灌装车间修建面积35000m²，主体修建3层，钢筋混凝土结构，分散竖向有4部楼梯和6部电梯。车间首要工作为将液态酒液灌装成瓶或罐，便于存贮或配送出厂。灌装车间消防电气规划中与其他一般厂房有许多不同之处。灌装车间负荷等级：酒厂的消防用电负荷等级不该低于现行国家标准规则的二级负荷。依据G694-2011《酒厂规划防火标准》第9.1.1条的规则，轴流消防排烟风机，灌装车间消防用电为二级负荷。灌装车间火灾危险性分类：白酒厂的液态法酿酒车间、酒精蒸馏塔、勾兑车间、灌装车间等均归于火灾危险性等级为的场所；灌装车间防雷等级：标准中明确规则“甲、乙类出产、贮存场所和出产工艺的中心控制室应按第二类防雷修建物进行防雷规划”。灌装车间在规划火灾主动报警体系时，依据功用和出产工艺的需求，修建总高度为20.7m，每层车间的层高应 7m，首要灌装车间的流水线操作场所均选用感温探测器，其他小开间隶属用房、门厅选用部分感烟探测器。

轴流消防排烟风机-鑫德空调(在线咨询)-消防排烟风机由山东鑫德空调通风设备有限公司提供。山东鑫德空调通风设备有限公司（www.sdxdkttf.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！