

HTF I型消防排烟风机 临沂消防排烟风机 中南科莱

产品名称	HTF I型消防排烟风机 临沂消防排烟风机 中南科莱
公司名称	德州赛丰空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东德州鲁权屯工业园
联系电话	18653402152

产品详情

消防排烟轴流风机

轴流风机以其流量大、启动力矩小、对风道系统变化适应性强的优势逐步取代离心风机成为主流。轴流风机有动叶和静叶2种调节方式。动叶可调轴流风机通过改变做功叶片的角度来改变工况，没有截流损失，效率高，还可以避免在小流量工况下出现不稳定现象，但其结构复杂，消防高温排烟风机定额，对调节装置稳定性及可靠性要求较高，对制造精度要求也较高，易出现故障，所以一般只用于送风机及一次风机。静叶可调轴流风机通过改变流通面积和入口气流导向的方式来改变工况，有截流损失，但其结构简单，HTF-II型双速消防排烟风机，调节机构故障率很低，所以一般用于工作环境恶劣的引风机

消防排烟轴流风机

选用要点：

排烟风机选用主要控制参数为工作温度、风量、全压、效率、噪声、电机功率、转速及轴功率。

排烟通风机在介质温度不高于85 的条件下应能长期正常运行。

排烟通风机应保证：当输送介质温度在280 时能连续工作30min，并在介质温度冷却至环境温度时仍能连续正常运转。

在额定转速下，在工作区域内，通风机的实测压力曲线与说明书中给定的曲线应满足下列规定：

轴流式排烟通风机在规定的流量下，消防排烟风机，所对应的压力值偏差为 $\pm 5\%$ 。

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，HTF-I型消防排烟风机，但由于部分设计、施工人员对防排烟设施的结构、作用、性能缺乏了解，HL3-2A型消防排烟风机，对国家规范标准理解不透彻，往往导致在设计、施工中存在问题控制完全智能化。实际使用期间，它可以在运行中自动的巡检，产品运行时内部有事先编辑好的程序，这些程序可以自动运行。与此同时，莱芜消防排烟风机，数据采集以及显示工作也是自动化进行的，产品可以实现

自身的保护。信息化显示。对于产品运行的参数，它的数量较多。

HTF-I型消防排烟风机-临沂消防排烟风机-中南科莱由德州赛丰空调设备有限公司提供。德州赛丰空调设备有限公司 (dzsfkt.tz1288.com) 实力雄厚，信誉可靠，在山东德州的风机、排风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引领赛丰空调和您携手步入辉煌，共创美好未来！