

加压送风机 西安 楼梯间加压送风机

产品名称	加压送风机 西安 楼梯间加压送风机
公司名称	德州宇特空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市经济开发区
联系电话	13573499918 13573499918

产品详情

消防排烟口设计规范

篇一:消防验收规范(防排烟篇)

建筑工程消防设施施工及验收规范(防排烟系统篇)

设备及配件进场一般规定

1 主要设备应有装箱清单、设备说明书、产品质量合格证书和产品性能检测报告等随机文件，进口设备还应具有商检合格的证明文件。所有产品的型号、规格均应符合设计要求。

2 设备安装前，应进行开箱检查，并形成验收文字记录。参加人员为建设、监理、施工和厂商等方单位的代表。

3 设备就位前应对其基础进行验收，HTF加压送风机，合格后方可安装。

4 设备的搬运和吊装必须符合产品说明书的有关规定，并应做好设备的保护工作，防止因搬运或吊装而造成设备损。风管

1 普通风管的材料品种、规格、性能与厚度等应符合设计和现行国家产品标准的规定。金属风管的钢板或镀锌钢板的厚度不得小于表的规定。表钢板风管板材厚度(mm)

螺旋风管的钢板厚度可适当减小10%?15%。 2 不适用于防火隔墙的预埋管。

检查数量：按风管、材料加工批的数量抽查10%，加压送风机，且不得少于5件。

检查方法：尺量检查、直观检查，查验风管、材料质量合格证明文件、性能检验报告。 2 有耐火极限要求的风管的本体、框架与固定材料、密封垫料等必须为不燃材料，材料品种、规格、厚度及耐火极限等应符合设计要求和国家现行标准的规定。

检查数量：按风管、材料加工批的数量抽查10%，且不应少于5件。

检查方法：尺量检查、直观检查与点燃试验，屋顶加压送风机，查验材料质量合格证明文件。4 本标准对系统中运用的主要部件单机调试的内容及应达到的功能做出规定。对防火阀、排烟防火阀、常闭送风口、排烟阀（口）、自动排烟窗和活动挡烟垂壁的执行机构进行手动开启及复位的试验，是考虑到当前我国防排烟系统阀门安装质量和阀门本身可靠性方面尚存在各种问题。因此通过调试时手动开启及复位试验，能及时发现系统安装及产品质量上存在的问题，楼梯间加压送风机，并及时排除，以保证系统能可靠、正常地工作。动作信号的反馈是为了消防控制室操作人员能掌握系统各部件的工作状态，为正确操作系统作判断。加压送风机-西安-楼梯间加压送风机由德州消防排烟空调配件大全提供。德州消防排烟空调配件大全（www.dzxfkt.com）是从事“HTF消防高温排烟风机,多叶排烟口,加压送风口,定风量阀,”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：高经理。同时本公司（www.dzxfktsb.com）还是从事山东排烟风机，德州消防高温排烟风机，河南消防排烟风机的厂家，欢迎来电咨询。