

# 消防正压送风机的工作原理 约特通风规格齐全

产品名称	消防正压送风机的工作原理 约特通风规格齐全
公司名称	德州约特通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市武城县鲁权屯镇宋王庄西首
联系电话	13953426466

## 产品详情

我们推出的SWF正压送风机特点结构紧凑、安装方便、运行可靠；该风机在相同风量、风压的情况下均比轴流式或离心式体积小，可直接与风筒连接，swf混流正压送风机的工作原理，水平安装或垂直安装，操作使用方便的特点。

除此之外，我们还应该了解到的是SWF正压送风机近年来在建筑行业中深受大家的喜爱，正压送风机就是在发生火灾的时候往楼道里送风的，把室内空气往室内送风，稀释室内的烟雾和一氧化碳等气体，解决呛嗓子，还解决了人员睁不开眼，呼吸困难等，给被困人员和逃生人员创造条件。

低噪混流风机所配电控箱必须与对应风机相匹配（指功率、电压、气动方式、控制形式等）。

低噪混流风机接线应由专业电工接线，接线必须正确可靠，尤其是电控箱处的接线编号与风机接线柱上的编号一致对应，风机外壳应可靠接地，接地必须可靠，不能用接零代替接地。

低噪混流风机全部安装后应检查风机内部是否有遗留的工具盒杂物。

联接风机进出口的风管有单独支撑，不允许将管道重叠重量加在风机的部件上；风机安装时应注意风机的水平位置，对风机与地基的结合面与出风管道的联接应调整，使之自然吻合，不得强行联接。

专业的消防排烟风机，轴流排烟风机，屋顶排烟风机，玻璃钢轴流风机，贵州正压送风机的工作原理，边墙轴流风机，防爆阻燃型轴流风机，消防正压送风机的工作原理，防爆离心风机，低噪声斜流风机，

低噪混流风机设备生产厂家.

结构特性编辑风机主要有叶轮、机壳、进口集流器、导流片、电动机等部件组成。叶轮采用有子午加速特点的扭曲平板焊接在轮毂上。经动平衡校验，试验，有良好的空气动力性能。机壳采用圆形，与消音功能的集风器联接成整体。出口装有导流片，swf正压送风机的工作原理，具有良好的气流分布，压力稳定。

用途编辑HL3 - 2A【SWF（B）】系列混流通风机广泛用于隧道、地下车库、民用建筑、冶金、厂矿等场所的通风换气及消防高温排烟，HL3 - 2A【SWF（B）】系列风机输送气体温度不得80℃，特殊环境可选用型混流风机。

消防正压送风机的工作原理-约特通风规格齐全由德州约特通风设备有限公司提供。德州约特通风设备有限公司（[www.dzytftkt.com](http://www.dzytftkt.com)）是一家从事“风机.防火阀.排烟风机”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“约特通风”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使约特通风在风机、排风设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！