

申工电气SGK消防风机箱

产品名称	申工电气SGK消防风机箱
公司名称	沈阳申工电气暖通有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:沈阳申工电气暖通有限公司
公司地址	沈阳市铁西区北二东路17号（沈阳站北侧）
联系电话	024-25848484 13066666110

产品详情

产品用于消防、排风等。

风机箱选用控制参数为风量、全压、效率、噪声以及电机功率等。有离心式和轴流式。

一、产品选用要点 1.

风机箱选用控制参数为风量、全压、效率、噪声以及电机功率等。有离心式和轴流式。 2.

通风机由于设置了风机箱，有利于消声。 3. 通风机选型时，应考虑管路系统的漏风损失、计算误差，以及通风机实际风量、风压的负偏差，一般采用风量为1.05~1.1，风压为1.10~1.15

的安全系数。但也不采用过大，以防止通风机长期处在低效率区运行。 4. 注意管网阻力特性与通风机特性的匹配关系。为使通风机能稳定运行，应使通风机在其最高效率点附近工作，通风机的工作点位于性能曲线中全压峰值点的右侧（即大风量侧，且一般位于全压峰值的80%）。

二、施工安装要点 1. 通风机应尽可能布置在地坪上或平台上，以便维护和检修；离心通风机当配用的电机功率小于或等于75kW时，可不装设仅为启动用的阀门。当因排送高温烟气或空气而选择离心锅炉引风机时，应设启动用的阀门，以防冷态运转时造成电机过载。 2.

通风机安装台座（基础）应具有足够的强度、稳定性和耐久性，台座的振动应满足下列规定：1)

基础装置的自振频率不得大于电机和通风机转速的1/3； 2)

通风机运转时的振动速度与通风机静止时的振动速度的差需大于3倍以上。 3. 通风机进出口与风管之间连接，应设柔性接头。进风管、出风管等装置应有单独支撑，并由基础或与建筑物其他构件支撑牢固，机壳不应承受其它机件的重量。 4. 通风机安装在建筑物构件上时，应采取隔振措施。 2、风机箱特点

1、品种、规格多，风量、风压选择范围广。

2、配有多方位进出风口，机组可采用吊顶式、落地式安装，便于安装同时利于工程设计。

3、机组具有噪声低、震动小、风量大、体积小。

4、采用全金属可拆卸框架和内帖隔热吸声板，可现场拆装，安置灵活。 5、采用耐高温结构板、电动机及传动部件均安置在风机箱外端。可排放280 以上的高温烟气连续运行100分钟以上。

沈阳申工电气暖通有限公司是[消防巡检柜](#)

,消防软启动柜,消防风机箱,消防控制柜等电控类产品及磁力泵,污水泵,消防泵等泵类产品的专业生产厂家,为您提供全面的产品价格,型号,图片,参数信息!【中国巡检柜领导品牌,通过公安部CCCF强制认证】