

排烟混流风机定制 朝阳混流风机定制 创宏空调直销

产品名称	排烟混流风机定制 朝阳混流风机定制 创宏空调直销
公司名称	德州创宏空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市武城腾庄工业园
联系电话	13583410118

产品详情

混流风机与轴流风机的区别

混流风机与轴流风机的区别

混流风机与轴流风机的区别

混流风机：风机叶片角度应该是在离心和轴流风机之间，因此风机风压系数比轴流风机高、流量系数比离心风机大，性能在轴流风机和离心风机之间，柜式混流风机定制，取两家之长，通常需要连在风管上。

轴流风机之所以称为“轴流式”是因为通过风机的空气不会改变方向而是平行于风机轴流动。轴流式风机通常用在流量要求较高而压力要求较低的场合。横截面一般为翼剖面。小叶片间距角度产生较低的流量而增加间距则可产生较高的流量。叶片与气流的角度或者叶片间距可以不可调或可调。叶片可以固定位置也可以围绕其纵轴旋转。改变叶片角度或间距是轴流式风机的主要优势之一。就是与风叶的轴同方向的气流(即风的流向和轴平行)如电风扇，空调外机风扇就是轴流方式运行风机。

4混流风机的用途hl3-2a混流式风机用于通风换气；pyhl-14a混流式消防高温排烟专用风机可作为高温排烟、通风换气两用，而且能在300℃环境温度中正常运转60分钟，适用于隧道、地下车库、地下商场、地下仓库、建筑等高温排烟，是理想的消防配套产品，深受设计院和用户的选用。在失火的情况下，能迅速排出烟气，确保人员能够安全进出，是消防安全的必备设施。

?混流风机电机轴承

混流风机电机轴承

混流风机主轴由安装在底座上的机油润滑的调心球面滚子轴承支撑。靠近电机的驱动端轴为定位轴承，排烟混流风机定制，其轴承滚道中心与轴承座中心一致。非驱动端轴承是非定位的，以适应由于温度升高导致主轴产生的热膨胀。

混流风机轴承箱体包含支撑轴承的轴承座、前后端盖、SKF调心球面滚子轴承、油封(防止油沿轴向泄漏)。轴承为调心球面滚子轴承以适应机组的调心要求，轴承箱体有一油位视镜。每个轴承均配有一个机油润滑甩油环以提供轴承所需的润滑油。

混流风机轴承箱体提供了安装温度传感器、双金属温度和振动传感器的位置。

混流风机联轴器混流风机轴器为尼龙柱销联轴器，可以适应由于偏心产生的轻微振动同时对冲击和振动有较好的阻尼作用。联轴器不需定期维护，朝阳混流风机定制，弹性元件为传送单元。联轴器带有护罩。

混流风机电动机 风机由异步电机驱动。

混流风机的组成

混流风机的组成

混流式风机，包括底座、电机、风机外筒、内筒、叶轮、消音外筒、导流片、冷却叶轮、冷风孔和导流锥，其特征在于：风机外筒的右端设有消音外筒，消音外筒由消音棉和多孔板构成，内筒安装固定在风机外筒中，电机安装在内筒中间位置，叶轮安装在电机前端主轴上，电机的后端主轴安装有冷却叶轮，内筒和风机外筒之间固定有顺气流扭转的导流片，内筒右边连接固定有导流锥，所述的导流锥上开设有圆形冷风孔，该冷风孔与冷却叶轮相通。本实用新型结构简单、风压和风量大、重量轻、噪音小、耗电量低。

排烟混流风机定制-朝阳混流风机定制-创宏空调直销(查看)由德州创宏空调设备有限公司提供。德州创宏空调设备有限公司(www.dezch.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！同时本公司(www.zltfj.com)还是从事不锈钢轴流风机，304不锈钢轴流风机，小型轴流风机的厂家，欢迎来电咨询。