

正压送风口 常闭正压送风口 昆明厂家

产品名称	正压送风口 常闭正压送风口 昆明厂家
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

SWF YTHL HL3-2A YTHL混流风机 屋顶风机都设置了在机器停止运作时可以安全关闭的逆止装置。能够配装活页风门，活页风门存在重力式、电动式及手动式这三类，正压送风口，能依照工程要求来进行选用。在设计中，电动多叶正压送风口，如果所运用的屋顶风机无逆止性的时候，测算采暖热负荷的时候需充分思考一下屋里热空气的损失和屋外冷空气的侵入所导致的部分热量的散失。在严寒区域，还需思考其对值班采暖的干扰。在风机下面需配设坚实、牢固及可靠的安全网来保证安全。

SWF-I混流风机的主要故障及原因 1.轴承箱剧烈震动 风机轴与电机轴不同心，联轴器装歪 机壳或进风口与叶轮摩擦 基础的钢度不牢固 叶轮铆钉松动或叶轮变形

叶轮轴盘与轴松动，常闭正压送风口，或联轴器螺栓松动

机壳与支架、轴承箱与支架、轴承箱盖于座等联接螺栓松动 风机进出气管道安装不良

转子不平衡，远控常闭正压送风口，引风机叶片磨损 2.轴承温升过高 轴承箱剧烈震动

润滑油脂质量不亮、变质、含有过多灰尘、粘沙、污垢等杂质

轴承箱盖、座连接螺栓紧力过大或过小 轴与滚动轴承安装歪斜，前后两轴承不同心 滚动轴承损坏

3.电机电流过大或温升过高 开车时进气管道闸门或节流阀未关严 流量超过规定值

风机输送气体的密度过大或有粘性物质 电机输入电压过低或电源单相断电

联轴器连接不正，皮圈过紧或间隙不匀 受轴承箱剧烈震动的影响 YTHL混流风机的性能按流量分

为五个特点，选用时按性能表为准，出厂的风机合格品性能在额定流量下全压值不超过 $\pm 5\%$ 。性能选用

表是标准状态下的性能，技术文件或订货要求的性能均按标准状态为准，标准状态大气压=101325Pa， $t=20$ 相对温度 =50%空气状态，当实际使用条件下与上述不符合时按有关公式进行换算，风机安装方式可

分为立式或卧式，如立式安装在订货中注明，如流量，压力安装尺寸等性能参数有特殊要求，公司将为您另行设计生产。正压送风口-常闭正压送风口-昆明厂家(优质商家)由德州消防排烟空调配件大全提供

。行路致远，砥砺前行。德州消防排烟空调配件大全（www.dzxfkt.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为风机、排风设备较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（www.dzxfkt88.com）还是从事斜流风机，低噪声斜流风机，GXF高效低噪声斜流风机的厂家，欢迎来电咨询。