

BT35防爆轴流风机 长春轴流风机 志诺通风

产品名称	BT35防爆轴流风机 长春轴流风机 志诺通风
公司名称	德州志诺通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州经济开发区晶华路中大贝莱特工业园
联系电话	18505342352

产品详情

轴流风机工作原理

当叶轮旋转时，气体从进风口轴向进入叶轮，受到叶轮上叶片的推挤而使气体的能量升高，FT35轴流风机，然后流入导叶。导叶将偏转气流变为轴向流动，同时将气体导入扩压管，进一步将气体动能转换为压力能，最后引入工作管路。

轴流式风机叶片的工作方式与飞机的机翼类似。但是，BT35防爆轴流风机，后者是将升力向上作用于机翼上并支撑飞机的重量，而轴流式风机则固定位置并使空气移动。

低噪声轴流风机的优势：

一、具有较好的空气动力特性：低噪声轴流风机采用与种不同的的新型叶轮，叶片的橄榄形加宽长弧卷曲叶片，具有较好的空气动力特性。

二、提高了静压效率：低噪声轴流风机叶轮进风喉口是叶片与整流圈连为一体，提高了静压效率，静压效率为80%。

三、噪声低：低噪声轴流风机是采用新型风帽，长春轴流风机，既美观，又降低了噪声。

轴流风机

就是与风叶的轴同方向的气流，如电风扇，空调外机风扇就是轴流方式运行风机。之所以称为“轴流式”，是因为气体平行于风机轴流动。

轴流式风机通常用在流量要求较高而压力要求较低の場合。

轴流式风机固定位置并使空气移动。

特点：

小型轴流风机：功耗低、散热快、噪音低、节能环保等。由于体积小用途比较广泛。

大型轴流风机：具有结构简单、稳固可靠、噪声小、风量大、功能选择范围广等特点。

BT35防爆轴流风机-长春轴流风机-志诺通风(查看)由德州志诺通风设备有限公司提供。德州志诺通风设备有限公司 (shop1487783684272.1688.com) 是山东德州,风机、排风设备的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在志诺通风领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创志诺通风更加美好的未来。