

混流风机厂家为您提供其用途和参数

产品名称	混流风机厂家为您提供其用途和参数
公司名称	山东创源空调设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	亚太:1
公司地址	德州经济技术开发区项目东区天衢东路与纵一路 交叉口东北角
联系电话	0534-2559687 18865701669

产品详情

混流风机厂家为您提供其用途和参数。在通风机的叶轮中，气流的方向处于轴流式和离心式之间，近似沿锥面流动，故可称为混流风机。这种风机的压力系数比轴流式风机高，而流量系数比离心式风机高。混流风机有一个筒形的多叶叶轮转子，气流沿着与转子轴线垂直的方向，从转子一侧的也侧进入叶轮，然后穿过叶轮转子内部，通过转子另一侧的叶侧，将气流排出。这种风机具有薄而细长的出口截面，不必改变流动方向等特点，适于装置在各种偏平或细长形的设备里，这种风机动压较高，气流不乱，但效率较低。

该类风机具有宽工作轮和后向叶片，叶片数较少，压力系数和效率值较高。通常离心通风机的比转速 $n=15\sim 80$;混流通风机 $n=80\sim 120$ ；轴流通风机 $n=100\sim 500$ 。