

2*110kW隧道施工对旋变频轴流通风机

产品名称	2*110kW隧道施工对旋变频轴流通风机
公司名称	山东志拓通风设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	淄博市周村区工业园区01号
联系电话	15105330566 15105330566

产品详情

2*110kW隧道施工对旋变频轴流通风机广泛应用于水利大坝工程、公路、铁路、地铁等隧道的实际使用。风机采用碳钢材质，叶轮为铝合金材质。风机两端均具有消声器，内填充特殊防水吸声材料，使风机运行噪音大大降低，符合环保要求。我公司根据对各类风机运行现场噪声源进行实际测试，所取得的特性资料来确定在哪些范围内需要多大的消声量作为设计吸声体及流体通道的只要依据，同时采用了具有较大吸声材料饰面的狭矩形通道，以增强吸声效果。在风机的噪声源最大声级时，特性不止一种，而对于不同特性，对消声量的要求也不同，为此该风机采用阻抗声流型，采用了对高、中噪声吸音消声作用的阻式结构及中、低噪声起消声降音作用的抗式结构。

同时，2*110kW隧道施工对旋变频轴流通风机在阻式通道中采用高低两种吸音消声区，以最大限度的增宽消声带，以实现消声降噪效果。消声器为两层圆筒结构，采用镀锌穿孔板（亦可根据要求采用1cr 13的不锈钢材质），提高风机抗腐蚀和除锈级别，内筒外包覆高效吸声材料，外筒采用优质镀锌钢板，各零部件之间通过不锈钢拉铆钉和螺钉联接，避免了烧焊对镀锌层的破坏，保证外形美观大方，并有效控制气流流动动力噪声和辐射噪声。噪声测试范围：与风机出口轴线成45°夹角，距离10米处测量其A声级且小于85 dB（A）。