

9-19万通不锈钢风机电镀化工抽风用耐高温

产品名称	9-19万通不锈钢风机电镀化工抽风用耐高温
公司名称	广州市万通通风设备有限公司
价格	3088.00/台
规格参数	
公司地址	广州市番禺区沙湾镇古坝工业区
联系电话	020-31564015 18929556500

产品详情

产品用途:不锈钢9-19型高压离心式通风机，一般用于锻冶炉及高压强制通风机，可广泛用于输送物料，输送空气及无腐蚀性不自然，不含粘性物质及气体。介质温度一般不超过50 ° C（最高不超过80 ° C）。介质中所含尘土及颗粒不大于150mg/m²。产品型式:1.

本厂机号有NO3.15、3.55、4、4.5、5、5.6、6.3、7.1八种。2. 本风机可制成右旋和左旋两种型式，叶轮顺时针旋转，称为右旋风机。以“右”表示，叶轮逆时针旋转，称为左旋风机，以“左”表示。3. 风机的出口位置，以机壳的出风角度表示，9-19型风机NO3.15~7.1出厂时均做成多种型式，可根据使用单位要求安装成所需的位置，即出风口位置调整范围0 ° ~225 ° 或45 ° ，即（0 ° 、45 ° 、90 ° 、135 ° 、180 ° 、225 ° ）共六种。NO7.1根据用户需求制成一种方向角度。4. 风机的传动方式为A式（NO3.15~6.3）和D式NO7.1两种。结构特点:本风机主要由叶轮、机壳、进风口、机架、底架、轴承箱等皮带传动而组成。1. 叶轮：由10个后倾的机翼型叶片、曲线型前盘和平板后盘组成，并经过动平衡校正，气动性能，故运转平衡、振动小、效率高、寿命长等特点。2. 机壳：用钢板焊成蜗型壳体。3. 进风口：制成整体（全部模具成型），装于风机的侧面，于轴向平行的戴面为曲线形状，能使气体顺利进入叶轮，且损失较小。4. 传动组：由主轴、轴承箱、联轴器等。主轴由优质钢制成，轴承箱整体结构，采用滚动轴承，分为水冷和油冷两种。