

# 轴流风机,离心风机,负压风机,高压风机

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 轴流风机,离心风机,负压风机,高压风机            |
| 公司名称 | 苏州阿特朗机电科技有限公司                  |
| 价格   | 1.00/台                         |
| 规格参数 | 品牌:阿特朗<br>型号:9-19<br>材质:耐高温不锈钢 |
| 公司地址 | 江苏省苏州市吴中区光福工业园                 |
| 联系电话 | 0512-68789892 18952671961      |

## 产品详情

9-19、9-26高压风机

1用途9-19、9-26型离心通风机，一般用于锻冶炉及高压强制通风，并可广泛用于输送物料、输送空气与无腐蚀性不自燃、不含粘性物质之气体。介质温度一般不超过50（最高不超过80）介质中所含尘土及硬质颗粒不大于 $n150\text{mg} / \text{m}^3$ 。

2结构形式 本通风机为单吸入式。有no.4、4.5、5、5.6、6.3、7.1、8、9、10、11.2。

3结构特点 no.4-6.3主要由叶轮、机壳、进风口、支架等组成；no.7.1-16主要由叶轮、机壳、进风口、传动组等组成。

（1）叶轮9-19型风机叶片为12片，9-26型风机叶片为16片。均属前向弯曲叶型。叶轮扩压器外缘最高圆周速度不超过 $140\text{m} / \text{s}$ 。叶轮成型后经静、动平衡校正，故运转平稳。

（2）机壳用普通钢板焊接成蜗形壳整体。

(3) 进风口做成收敛式流线型的整体结构，用螺柱固定在前盖板组上。

(4) 传动组由主轴、轴承管轴承器等组成。主轴由优质钢制成。轴承箱整体结构，采用滚动轴承。用轴承润滑脂润滑。

详情百度搜索访问阿特朗科技官网：<http://www.atelang.com/product/html/89.html>