

玻璃钢风机降温换气原理

产品名称	玻璃钢风机降温换气原理
公司名称	青州市百牧机械设备有限公司
价格	560.00/台
规格参数	品牌:百牧机械 型号:加工定制 产地:山东
公司地址	青州市开发区
联系电话	15244475549 15244475549

产品详情

现在主流[负压风机](#)

外框材质主要有玻璃钢材质的与镀锌板材质的，那么使用玻璃钢材质的负压风机有什么优势呢？

1.轻质高强度，相对密度在1.5~2.0之间，只有碳钢的1/4~1/5，可是拉伸强度却接近，玻璃钢甚至超过碳素钢，而比强度可以与合金钢相比。因此，在航空、火箭、宇宙飞行器、高压容器以及在其他需要减轻自重的制品应用中，都具有卓越成效。

2.耐腐蚀性能好，玻璃钢是良好的耐腐材料，对大气、负压风机水和一般浓度的酸、碱、盐以及多种油类和溶剂都有较好的抵抗能力。已应用到化工防腐的各个方面，正在取代碳钢、不锈钢、木材、有色金属等。玻璃钢风机降温换气原理

3.电性能好，是优良的绝缘材料，用来制造绝缘体。高频下仍能保护良好介电性。微波透过性良好，因此在雷达天线罩上应用广泛。

4.热导率低，室温下为1.25~1.67kJ/(m·h·K)，只有金属的1/100~1 玻璃钢安全帽[2]/1000，是优良的绝热材料。在瞬时超高温情况下，是理想的热防护和耐烧蚀材料，负压风机能保护宇宙飞行器在2000 以上承受高速气流的冲刷 玻璃钢风机降温换气原理

应用：商用建筑和厂矿企业(更适合轻钢结构屋面)的排风换气。9.玻璃钢负压风机是利用自然界空气对流原理，结合自身的结构设计，将任何平行方向的空气流动，加速并转变为由下而上垂直的空气流动，以提高室内通风换气效果的一种装置。它不需要用电，无噪音，可长期运转，排出室内的热气、烟气、异味、水蒸气等。6.玻璃钢负压风机只须少量风力即可连续951天全年运转。灵敏度高，只须微风或室内、外温差即可轻易驱动涡轮叶片转动。十分有效的改善厂内工作环境，提升工作效率。能带给您清新的空气对流、排除热气、废气或臭空气。

玻璃钢风机降温换气原理