

# 无压气动调节风门 百叶窗调节风门优势分析

产品名称	无压气动调节风门 百叶窗调节风门优势分析
公司名称	泰安市弘旺工程材料有限公司
价格	600.00/套
规格参数	山东晟浩:2.2*2.5
公司地址	泰山青春创业开发区振兴街北振华路东
联系电话	暂无

## 产品详情

### 无压气动调节风门 百叶窗调节风门优势分析

无压气动调节风门 百叶窗调节风门在门框和门的结构形式上有圆形和长方形的区别。方形调节风门美观大方，但其设计和制造成本极高，这也是每平方米单价方形调节风门窗的销售价格比长方体矿用调节单风门或矿用调节无压风门高的主要因素。

煤矿用百叶窗调节风门通过旋转百叶窗的角度改变通风截面，从而达到改变通风量的目的；煤矿用插板式调节风门通过减少或增加插板的数量来改变通风截面的尺寸；插板式调节风门调节风量比较精确。

无论是调节风门还是无压气动调节风窗，都是为调节风量而设计的，在矿井下的高压巷道中，必须采用百叶式调节风门或调节窗，才能实现风量的自动调节。但是，我们经常需要的调节风门和调节风门是手动的，为了实现风门和风窗的风量调节，必须手动调节一定的角度。然而，如果像风速不定的巷道这样的手动调节会受到一定的限制或不方便，所以全自动调节必须亮相。无压气动调节风门,矿用气动无压风门的技术特点：

- 1、可根据需求灵活调节风量的大小
- 2、操作简捷、方便
- 3、组合式机构、便于安装，拆卸和运输，可重复使用
- 4、采用复合材料和玻璃钢涂覆，阻燃、防腐、防潮
- 5、产品系列化，可满足不同巷道通风及行人的需求

上述就是对晟浩厂家无压气动调节风门的优点分析，晟浩无压气动调节风门自动开启、关门在煤矿赢得

了更多的掌声，对开式设计使整套风门承压变得更大，不再存在不开门现象，堪称煤矿通风结构的点睛之笔。它的新概念自动取代了手动概念，立足于时代潮流的前沿。价格只是比手动风门高一部分，性价比高可以满足各种煤矿的预算。