

抗压缓冲无压风门 矿用抗挤压平衡风门的设计

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 抗压缓冲无压风门 矿用抗挤压平衡风门的设计 |
| 公司名称 | 山东岳通机械科技有限公司 |
| 价格 | 1180.00/套 |
| 规格参数 | 材质:铁质 运输:物流 定制服务:可定制 |
| 公司地址 | 山东省泰安市徂汶景区化马湾乡北崖村村委西500米 |
| 联系电话 | 18805488208 18805488208 |

产品详情

抗压缓冲无压风门 矿用抗挤压平衡风门的设计：

1.开启方式：同步异向开启；

2.风门增设专用抗压缓冲装置，在风门周围因地质变化（地压冲击）时仍能保证风门的正常使用；

3.风门规格尺寸：3.2米（净宽）×2.4米（净高），具体尺寸需实地测量；

4.风门结构：调节式风门，门扇为百叶式调节风窗，调节面积根据实际需求设计，调节风窗配置独立控制装置，可单独调节；

钢制风门采用80*80*4矩形管焊接(龙骨结构),内部附80*40*3矩形管加强筋，两门扇包覆焊接2mm钢板，门框采用160*80*6矩形管制作，连杆采用70*8无缝钢管；风门传动力臂采用10 # 钢板加工，门体抗压缓冲装置宽度不小于300mm，确保风门坚固耐用；保证风门在井下恶劣环境运行不生锈，整体坚固、耐用、美观；

风门开启角度 90度，巷道内的风量大于14000方，风压4000Pa以上时，能够保证风门能正常开启；风门门扇与门框连接处间隙不宜过大，采用阻燃密封胶垫，并用压板和燕尾螺丝进行固定，降低风门漏风率密封性能保证良好，配置砌筑过程中需使用的预埋件、过梁、风门闭锁装置、连杆等附件；