

煤矿通车用钢制全伺服正反向安全连锁自动风门可减压

产品名称	煤矿通车用钢制全伺服正反向安全连锁自动风门可减压
公司名称	山东鲁岳矿用设备有限公司
价格	3780.00/件
规格参数	品牌:鲁岳 开启角度:90 控制方式:气动控制
公司地址	山东省泰安市泰山区邱家店镇迳庄村村委南侧
联系电话	1561-0333958 15610333958

产品详情

煤矿用全自动减压风门主要用于煤矿井下巷道阻隔通风风流，保证行人及车辆正常通行，井下巷道正风和反风时的各种环境,是煤矿井下通风系统重要的安全基础设施。煤矿通车用钢制全伺服正反向安全连锁自动风门，能实现减压结构。

减压风门产品特点:

- 1.风门采用三角双向开启减压形式设计，灵活的运用了力学原理，主要针对大风压、大尺寸的矿井下使用，效果显著
- 2.减压风门采用钢结构制作，内部填充阻燃聚氨酯发泡材料，具有足够的强度和良好的阻燃防腐性能;
- 3.减压风门双向隔风，漏风量小;正反风门门扇均具有透视窗，减压风门也可带行人小门;
- 4.减压风门每套含两道风门，每道风门含4扇风门(2扇正风门、2扇反风门);
- 5.减压风门两组成对使用，符合矿用安全规程，能实现两组风门闭锁;
- 6.减压风门结构符合矿用要求，实用、坚固、美观，能保持良好的密封性和刚性。
- 7.减压风门可手动启闭，也可搭配自动风门控制装置，达到自动开启风门的目的。

矿用全伺服安全连锁减压风门是由正、反风门组成，符合《煤矿安全规程》的要求，适用煤矿井下巷道各种环境，用于煤矿井下巷道阻隔通风风的流动，保证行人及运输正常通行，是煤矿井下通风系统中的重要组成部分，是煤矿设备安全基础设施。煤矿通车用钢制全伺服正反向安全连锁自动风门可减压结构形式