

矿用电动调节风门 电控气动百叶窗式无压平衡红外线感应光控门

产品名称	矿用电动调节风门 电控气动百叶窗式无压平衡红外线感应光控门
公司名称	山东鲁岳矿用设备有限公司
价格	1850.00/件
规格参数	调节方式:百叶窗式 控制方式:气动控制 材质:钢制
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

矿用电动调节风门 电控气动百叶窗式无压平衡红外线感应光控门 2 百叶窗调节风门门扇两面均采用2mm的钢板焊接而成，门扇结构采用100mm*50mm*4mm的方管焊接而成（龙骨结构），门扇总厚度 54mm，风扇具有防腐耐酸性能 矿用远程智能自动调节风窗控制系统还可以通过网络、光纤传输系统把矿用双向调节风门附近的正向风速或反向风速、烟雾浓度、浓度、粉尘浓度等几个关键性指标参数传递到井上远程控制系统的电脑界面，当井下煤矿双向调节风门附近环境参数超出规定的范围后，井上上位机迅速做出反应通过声光等形式报警，帮助管理人员做出准确及时的判断与决策，确保矿山矿井的安全生产矿用电动调节风门 电控气动百叶窗式无压平衡红外线感应光控门

推拉式闸板调节风门，推拉式调节无压风门，推拉式风门用于矿井的什么位置？

推拉式闸板风门，推拉式调节无压风门用于回风巷调节风量,采用推拉方式打开,特点:

推拉轻便、安全可靠、密封和调节性能好、漏风率低、耐风压高、防火阻燃，使用上下双轨、

上下导向轮，尺寸及制作要求都可以按客户要求定做 百叶式调节风窗是矿井通风系统的调节装置，通过改变风窗页之间的间隙达到控制通风量的目的，在风门或风墙上部开一个短形窗口，安装调节风窗，通过改变风窗的开口流通面积（即开度）实现对巷道风量的调节矿用调节风门是通过在风门门扇上预留调节风窗的方法来减少对风门，上部调节风窗的拆除改动，优化通风系统中的调风配风难题，适用于井下需要调节风量的各联络巷中，调节风门以手动为动力，矿用调节无压风机械传动改变风页的开启间隙,从而改变通风面积，达到控制通风流量的目的