

青海玉树 无压气动调节风门 百叶扇调节风窗定制推拉式自动钢制门

产品名称	青海玉树 无压气动调节风门 百叶扇调节风窗定制推拉式自动钢制门
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

青海玉树 无压气动调节风门

百叶扇调节风窗定制推拉式自动钢制门一套包括两道，一道中包含一个门框和两个正反对开的门扇，异向正反对开调节式无压风门也可称作矿用平衡无压风门、矿用对开式无压风门，在煤矿井下一套一般包括两道正反双向风门，每道又包括一个门框和两个门扇，矿用双向无压风门是目前我国矿山矿业煤矿井下较为理想的一种煤矿风门，它主要用于矿山井下的每个联络巷中，在这两个门扇之间通过平衡连杆连接起来，巧妙地把作用在风门上的风压通过平衡结构将其转化为一种动，省事省力，通过调节百叶的开启大小，来调整矿井的通风量，达到通风散气的作用 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青海玉树 无压气动调节风门 百叶扇调节风窗定制推拉式自动钢制门

百叶扇调节风窗原理：（1）安装风窗处的通风阻力突然增大，风流的压能突然降低（2）风窗的上风侧风流的压能增加，风窗的下风侧风流的压能减少，增加和减少的程度随风窗的距离增大而减少

（3）风窗前后风路上因风量减少压力坡度线变缓;而旁侧分支因风量增加压力坡度线变陡（4）安装调节风窗后会使得流过风窗所流经的路线上各分支的风量减小，其它分支的风量增加，其增加和减小的幅度取决于风窗的阻力和该分支距离安设风窗分支的远近 无压调节风门、矿用调节风门，矿用平衡调节风门，对开式调节风门是对煤矿平衡调节无压风门的简称，有手动开关和气动自动开启、电动自动调节风门等，从门体结构风门说，就是在双向对开式无压风门的门扇上增加了调节风窗，也叫平衡调节风门