

# 陕西榆林 矿用调节无压风门 百叶式或推拉式气动自动控制

产品名称	陕西榆林 矿用调节无压风门 百叶式或推拉式气动自动控制
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

陕西榆林 矿用调节无压风门 百叶式或推拉式气动自动控制 在矿井生产过程中，通风系统在调风时，需要频繁的改动风窗的面积以保证过风量的需要，由于过风需求量大，风门受巷道限制，调风窗面积不能满足系统要求时，需经常拆除原调风窗的墙垛增大调风窗面积来保证配风量，然而风门上部墙体的拆除减少了风门的抗压性，缩短了风门的使用周期，同时影响质量标准化;无形中增加了工作量，增大了通风材料的损耗 在矿井生产过程中，通风系统在调风时，需要频繁的改动风窗的面积以保证过风量的需要，由于过风需求量大，风门受巷道限制，调风窗面积不能满足系统要求时，需经常拆除原调风窗的墙垛增大调风窗面积来保证配风量，然而风门上部墙体的拆除减少了风门的抗压性，缩短了风门的使用周期，同时影响质量标准化;无形中增加了工作量，增大了通风材料的损耗 矿用无压风门，压力平衡式风门主要用于矿山井下进回巷和主要进回风巷之间每个联络巷中，是目前煤矿井下常用的矿用风门，无压风门是目前煤矿井下比较理想的风门，主要用于矿山井下进回风巷和主要进回风巷之间每个联络巷中，它改变了长期以来老式矿用风门的结构型式，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内力，充分显示出该风门结构独特，使用简单等优点，是目前这些风巷中所用矿用风门的理想风门产品

矿用百叶窗调节风门 百叶窗无压风门 手动调节百叶窗风门 自动调节百叶窗风门 无压气动调节风门 井下百叶风窗 气动调节无压风门，矿用气动无压调节风门是由一个门框、两个门扇、链杆传动机构、动力气缸、门开到位挡板、关门缓冲气缸等构成，两个门扇的门轴通过与链杆平衡机构相连接实现异向同步开启，当需要远程控制应急救援时，行人或车辆通过时，动力气缸通过动力缸杆连接件作用于传动杆上，传动杆带动链轮实现两扇风门异向同步开启，气缸伸到门开到位挡板时风门完全打开，配重锤由钢丝绳与联动装置连接，靠重锤的自身重力使风门自动关闭，当两门扇自动关闭时缓冲气缸作用于传动杆上与动力气缸相反方向，使两扇门关闭时不会过快导致伤过往行人和损坏风门，当需要两扇风门同时开启时，闭锁失效动作气缸动作闭锁块被推出，此时闭锁失效，使控制系统能够下达命令把两道风门同时开启，可用于应急救援系统或者矿用风门的能够远程控制异向同步开闭的可自动控制的气动无压平衡风门，无压调节风门陕西榆林 矿用调节无压风门 百叶式或推拉式气动自动控制 矿用双向无压调节风门采用压力平衡原理,每道风门为双扇钢制结构,门扇异向同步开闭，运用平衡机构,把作用在风门上的压力转化为内力,使风门开闭时省力、方便灵活，由于该风门为异向开闭,因此无论风流方向,两扇门均同时受到风流的推力和压力,而且大小相等