

氧气电动切断阀 电动切断阀 华奥特自动化

产品名称	氧气电动切断阀 电动切断阀 华奥特自动化
公司名称	武汉华奥特自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市武昌区友谊大道东原时光广场B栋写字楼17楼
联系电话	027-84860556 13971007442

产品详情

当工作人员处理完事故，人工重新开启阀门，才会恢复供气。注：根据客户要求也可提供断电关闭的常闭型紧急切断阀。弹簧紧急切断阀是在遇到突发情况断电后紧急关闭阀门或者打开阀门，它的工作原理是：电动弹簧紧急切断阀在通电后电机电动执行器里面的卷簧，把扭矩力传导至卷簧上，在断电时卷簧释放里面储存的扭矩力，带动阀门迅速的关闭或者打开。它的优点是关闭迅速，关闭时间只需1-2S。

紧急切断阀又叫做安全切断阀，是指在遇到突发情况的时候，阀门会迅速的关闭或者打开，避免事故的发生。阀门在日常工作中处于常开状态，电磁阀线圈处于断电状态，不消耗电能。当事故发生时，阀门线圈瞬时通电，触发阀门快速关闭，进入自锁状态。此时即使撤去电源，电动切断阀，阀门仍处于自锁状态，小型电动切断阀，不会重新自动打开。阀门采用先导式阀瓣，开启轻松，即使压力达到6bar开启也十分轻松，氧气电动切断阀，口径大于DN125，采用杠杆手柄，使阀门达到开关省力、快速。自力式安全切断阀能通过调整单元、更换弹簧及更换指挥器组件（不必拆卸阀体），即可方便地改变安全切断阀的设定值。首先是调整设定单元，高压电动切断阀，可以在一定范围为改变切断阀的设定值（set point）；如果改变的设定值超出现有弹簧的设定范围，则需要更换指挥器的弹簧，一般根据颜色即可判断弹簧的设定范围（样本中会说明）；当更换弹簧也不能满足设定要求时，则可以通过更换指挥器组件或者整体更换指挥器的方法解决。氧气电动切断阀-电动切断阀-华奥特自动化(查看)由武汉华奥特自动化设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。武汉华奥特自动化设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工业自动控制系统及装备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!