

水处理所料阀（电磁阀）报名

产品名称	水处理所料阀（电磁阀）报名
公司名称	天津宝贤国际贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	新奇创意项目:报名
公司地址	中国 天津 天津市 塘沽区临开里
联系电话	86-22-25811294 13312086810

产品详情

新奇创意项目 报名

电磁阀

下面是我公司的各种电磁阀

一：手动控制阀

通过三通选择开关来实现阀门的手动开启和关闭

二：电磁阀

给电磁三通阀一个电磁信号，以此来开启或关闭主阀

三：减压阀

不管阀门上游管道水压和流量如何波动，始终保持阀门下游管道水压的恒定。通过调节两通或者三通的先导阀，可以设定主阀门的减压数值。根据阀门下游管道水压的变化，先导阀内的弹簧锁紧隔膜会随之移动。通过主阀门逐渐地开启和关闭就实现了对管道水压波动的补偿调节

四：电磁减压阀

不管阀门上游管道水压和流量如何波动，始终保持阀门下游管道水压的恒定。通过调节两通或者三通先导阀，可以设定主阀门的减压数值。根据阀门下游管道水压的变化，先导阀内的弹簧锁紧隔膜会随之移动。通过主阀门逐渐地开启和关闭就实现了对管道水压波动的补偿调节。

电子控制器给电磁三通阀发出电磁信号，控制主阀的开启和关闭。

五：水孔减压阀

不管阀门上游管道水压和流量如何波动，始终保持阀门下游管道水压的恒定。通过调节两通或者三通先导阀，可以设定主阀门的减压数值。根据阀门下游管道水压的变化，先导阀内的弹簧锁紧隔膜会随之移动。通过主阀门逐渐地开启和关闭就实现了对管道水压波动的补偿调节。

主阀配置的水力中继控制器按照远程水力指令开启和关闭主阀。