

台湾武汉机械流量控制阀PFA-11A-3D

产品名称	台湾武汉机械流量控制阀PFA-11A-3D
公司名称	苏州登正机电有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市相城区聚贤路合景峰汇商务广场
联系电话	0512-66831346 15751809665

产品详情

CV-162A-20-20-N

EC-04W-200-H-D

EP-08W-2A-31-M

FR-13A-20-A-L

LS-163A-30-N-N

CO-163A-30-20-N

LB-21A-4S-28-N

RP-162A-20-A-L

台湾winner插装阀CV5A-20-03N

台湾winner插装阀CV16A-20-03N

台湾winner插装阀EP-12W-2A-31-N

台湾winner插装阀EP-08W-2A-10-P-05

台湾winner插装阀RD08W-20-L

台湾winner插装阀CV-08W-20-03-N

台湾winner插装阀RD-10W-2A-W-L

台湾winner插装阀EP-10W-2A-03-N-05

台湾winner插装阀NV-10W-20-N-E

CB23A33HL

C02A3020N

RD10A25WL

CV5A2003N

NC5A21BCL

C017A3020N

CB17A3DJL

RD3A20WL

NV12W20NE

RD08W20WF

NV08W20NE

NV08W20NK

除高可靠、全功能、超轻型的特点外，电动调节阀还有如下好处：

用电源既方便又节约，省去了建立气源站的一系列费用；

用“气动阀+电气阀门定位器+气源”的复杂方式，它不只是增加了费用，反而带来了可靠性的下降（环节越多，可靠性差的因素增加）；

从经济性上看，除省去气源站的费用外，还省去电气阀门定位器的费用：一台好的进口的电气阀门定位器，通常在5000~6000元以上，更好的在8000~10000的价位上，而这个价位基本上可购回上述高可靠的电子式执行机构；

环节减少了，相应减少了维修工作量。