

原装销售台湾HNC机立安全阀SFV-EL-16-3-A SFV-EL-32-3-A

产品名称	原装销售台湾HNC机立安全阀SFV-EL-16-3-A SFV-EL-32-3-A
公司名称	苏州鹏和液压有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	相城区元和街道汇萃商业广场2幢
联系电话	0512-65468600 15862468879

产品详情

台湾HNC机立比例流量阀HPQ-Q-LG-25

台湾HNC机立比例流量阀HPQ-Q-LG-32

台湾HNC机立比例流量阀HPQ-Q-LG-40

台湾HNC机立比例流量阀HPQ-Q-LG-50

台湾HNC比例流量阀HPQ-Q-03-32

台湾HNC比例流量阀HPQ-Q-03-63

台湾HNC机立放大板PV-2537N

台湾HNC机立放大器QF-2537N

台湾HNC机立放大器QF-2326LG

台湾HNC比例控制阀HPQ-P-02-A

台湾HNC比例控制阀HPQ-P-02-B

台湾HNC比例控制阀HPQ-P-02-C

台湾HNC比例控制阀HPQ-P-02-H

台湾HNC安全阀SFV-EL-16-3-A

台湾HNC安全阀SFV-EL-25-3-A

台湾HNC安全阀SFV-EL-32-3-A

台湾HNC电磁阀SF-EL-32-3-SP

台湾HNC电磁阀SF-EL-40-3-SP

台湾HNC电磁阀SF-EL-50-3-SP

台湾HNC安全阀SF-EL-16-3-ST

台湾HNC安全阀SF-EL-25-3-ST

台湾HNC安全阀SF-EL-32-3-ST

台湾HNC安全阀SF-EL-40-3-ST

台湾HNC安全阀SF-EL-50-3-ST

比例调速阀的工作原理图。主阀为压力补偿调速阀，节流阀阀芯3与比例电磁铁1的推杆2相连。当有电信号输入时，节流阀阀芯3在比例电磁铁1的电磁力作用下，通过推杆2与阀芯左端的弹簧5相平衡，此时对应的节流口开度 h 为一定值，当输入不同信号电流时，便有不同的节流口开度。由于南通监控等差减压阀4保证节流阀进、出口压力差不变，所以通过对应的节流口开度的流量也恒定。若输入的信号电流是连续按比例地，或按一定程序改变，则电液比例调速阀所控制的流量也就连续地按比例地，或按一定程度改变，以实现对执行元件的速度调节。

代理经销台湾久冈JeouGang电磁阀，溢流阀，叠加阀，节流阀，插装阀，单向阀，减压阀，柱塞泵，齿轮泵，叶片泵等

JeouGang电磁阀特点：

- 1、以直动式电磁铁操作方向滑阀作为标准类型
- 2、安装面按DIN 24 340 A型，ISO 4401 和 CETOP-RP 121 H
- 3、湿式直流或附可拆卸线圈的交流电磁铁
- 4、电磁铁可旋转90度
- 5、可不放油液更换线圈
- 6、可选择单个或集中连接
- 7、可选的手动应急操作

台湾久冈电磁阀 台湾久冈溢流阀 台湾久冈叠加阀 台湾久冈节流阀

台湾久冈插装阀 台湾久冈单向阀 台湾久冈手动阀 台湾久冈减压阀

部分产品：

4WE-10-A/E-W240-20 4WE-10-B/E-W240-20 4WE-10-C/E-W240-20

4WE-10-D/E-W240-20 4WE-10-E/E-W240-20 4WE-10-F/E-W240-20

4WE-10-G/E-W240-20 4WE-10-H/E-W240-20 4WE-10-J/E-W240-20

4WE-10-L/E-W240-20 4WE-10-M/E-W240-20 4WE-10-P/E-W240-20

4WE-10-Q/E-W240-20 4WE-10-R/E-W240-20 4WE-10-T/E-W240-20

4WE-10-U/E-W240-20 4WE-10-V/E-W240-20 4WE-10-Y/E-W240-20

4WE-10-A/E-W110-20 4WE-10-B/E-W110-20 4WE-10-C/E-W110-20

4WE-10-D/E-W110-20 4WE-10-E/E-W110-20 4WE-10-F/E-W110-20

4WE-10-G/E-W110-20 4WE-10-H/E-W110-20 4WE-10-J/E-W110-20

4WE-10-L/E-W110-20 4WE-10-M/E-W110-20 4WE-10-P/E-W110-20

4WE-10-Q/E-W110-20 4WE-10-R/E-W110-20 4WE-10-T/E-W110-20

4WE-10-U/E-W110-20 4WE-10-V/E-W110-20 4WE-10-Y/E-W110-20

4WE-10-A/E-W220-20 4WE-10-B/E-W220-20 4WE-10-C/E-W220-20

4WE-10-D/E-W220-20 4WE-10-E/E-W220-20 4WE-10-F/E-W220-20

4WE-10-G/E-W220-20 4WE-10-H/E-W220-20 4WE-10-J/E-W220-20

4WE-10-L/E-W220-20 4WE-10-M/E-W220-20 4WE-10-P/E-W220-20

4WE-10-Q/E-W220-20 4WE-10-R/E-W220-20 4WE-10-T/E-W220-20

4WE-10-U/E-W220-20 4WE-10-V/E-W220-20 4WE-10-Y/E-W220-20

4WE-10-A/E-G12-20 4WE-10-B/E-G12-20 4WE-10-C/E-G12-20

4WE-10-D/E-G12-20 4WE-10-E/E-G12-20 4WE-10-F/E-G12-20

4WE-10-G/E-G12-20 4WE-10-H/E-G12-20 4WE-10-J/E-G12-20

4WE-10-L/E-G12-20 4WE-10-M/E-G12-20 4WE-10-P/E-G12-20

4WE-10-Q/E-G12-20 4WE-10-R/E-G12-20 4WE-10-T/E-G12-20

4WE-10-U/E-G12-20 4WE-10-V/E-G12-20 4WE-10-Y/E-G12-20