

## SWH-G02-B3-D24-10台湾Northman北部精机换向阀

产品名称	SWH-G02-B3-D24-10台湾Northman北部精机换向阀
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Northman电磁换向阀SWH-G02-D3-D24-10

台湾Northman电磁换向阀SWH-G02-B2-D24-10

台湾Northman电磁换向阀SWH-G02-B20-D24-10

台湾Northman电磁换向阀SWH-G02-B21-D24-10

台湾Northman电磁换向阀SWH-G02-B3-D24-10

台湾Northman电磁换向阀SWH-G02-B51-D24-10

台湾Northman电磁换向阀SWH-G02-B2S-D24-10

台湾Northman电磁换向阀SWH-G02-B3S-D24-10

台湾Northman电磁换向阀SWH-G02-B4S-D24-10

台湾Northman电磁换向阀SWH-G02-B20S-D24-10

台湾Northman电磁换向阀SWH-G02-B51S-D24-10

台湾Northman电磁换向阀SWH-G02-C2BS-D24-10

台湾Northman电磁换向阀SWH-G02-C3BS-D24-10

台湾Northman电磁换向阀SWH-G02-C4BS-D24-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C2-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C2M-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C22M-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C23-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C3-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C3M-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C4-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C4M-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C40-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C40M-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C48-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C48M-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C5-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C6-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C6M-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C60-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C60M-A220-10

台湾北部精机换向阀SWH-G02-C7-A220-10

台湾TSWU KWAN志观大陆办事处

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810A-40目

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810A-60目

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810A-100目

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810C-60目

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810C-300目

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810AW

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810CW

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610A-40

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610B

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610C

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610AW

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610BW

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610CW

台湾TSWU KWAN过滤器TK-310

台湾TSWU KWAN过滤器TK-110压力30公斤

台湾TSWU KWAN连续润滑组合单元TK-1006C带压力开关

台湾志观单向润滑泵AM5A-RA

台湾志观单向润滑泵AM5-RA

台湾志观单向润滑泵AM6-RA

台湾志观电动润滑给油机TK-1006A 4.6L

台湾志观电动润滑给油机TK-1006A 8L

台湾志观油雾润滑给油机TKS-8-4.6L

台湾志观油雾润滑给油机TKS-8-8L

台湾TSWU KWAN志观油泵

台湾TSWU KWAN志观给油帮浦

台湾TSWU KWAN志观重油润滑泵

### 组合式减压阀

组合式减压阀是专为复杂工况下运行的供水系统量身设计的减压设备，由出口压力锁定系统，反馈统，和主阀阀体组成。组合式减压阀与常规减压阀的区别在于：

- 1、反馈系统互为备用可供不停机检修；
- 2、反冲排污系统可适用更多不佳水质；
- 3、出口压力锁定系统可以锁定出口压力上限；

- 4、减压比大值可达到12:1，高应用水头320米（井冈冲水电站）
- 5、大过流量超过5000m<sup>3</sup>/h，大应用单机800MW（向家坝水电站）