

# 台湾久冈JeouGang电磁控制溢流阀BSG-03-2PN-3-30-D-W110-20-A

产品名称	台湾久冈JeouGang电磁控制溢流阀BSG-03-2PN-3-30-D-W110-20-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

台湾久冈溢流阀 台湾久冈溢流阀 台湾久冈JGH大陆总代理

台湾JeouGang电磁控制溢流阀部分型号：

010：BSG-03-2PN-3-30-D-W240-20-A BSG-03-3P-3-30-D-W240-20-A

011：BSG-03-1PN-1-30-D-W240-20-A BSG-03-1NP-1-30-D-W240-20-A

012：BSG-03-2P-1-30-D-W240-20-A BSG-03-2PN-1-30-D-W240-20-A

013：BSG-03-3P-1-30-D-W240-20-A BSG-03-1PN-2-30-D-W240-20-A

014：BSG-03-1NP-2-30-D-W240-20-A BSG-03-2P-2-30-D-W240-20-A

015：BSG-03-2PN-2-30-D-W240-20-A BSG-03-3P-2-30-D-W240-20-A

016：BSG-03-1PN-3-30-D-W110-20-A BSG-03-1NP-3-30-D-W110-20-A

017：BSG-03-2P-3-30-D-W110-20-A BSG-03-2PN-3-30-D-W110-20-A

018：BSG-03-3P-3-30-D-W110-20-A BSG-03-1PN-1-30-D-W110-20-A

019：BSG-03-1NP-1-30-D-W110-20-A BSG-03-2P-1-30-D-W110-20-A

020：BSG-03-2PN-1-30-D-W110-20-A BSG-03-3P-1-30-D-W110-20-A

021 : BSG-03-1PN-2-30-D-W110-20-A BSG-03-1NP-2-30-D-W110-20-A

022 : BSG-03-2P-2-30-D-W110-20-A BSG-03-2PN-2-30-D-W110-20-A

023 : BSG-03-3P-2-30-D-W110-20-A BSG-03-1PN-3-30-D-G24-20-A

024 : BSG-03-1NP-3-30-D-G24-20-A BSG-03-2P-3-30-D-G24-20-A

025 : BSG-03-2PN-3-30-D-G24-20-A BSG-03-3P-3-30-D-G24-20-A

026 : BSG-03-1PN-1-30-D-G24-20-A BSG-03-1NP-1-30-D-G24-20-A

027 : BSG-03-2P-1-30-D-G24-20-A BSG-03-2PN-1-30-D-G24-20-A

028 : BSG-03-3P-1-30-D-G24-20-A BSG-03-1PN-2-30-D-G24-20-A

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

## (2) 分类

按工作位置数分：两位、三位、四位等。位：阀心相对于阀体的工作位置数。

按通路数分：二通、三通、四通、五通等。通：阀体对外连接的主要油口数

按控制方式分：电磁换向阀、液动换向阀、电液换向阀、机动换向阀、手动换向阀

图形符号含义：

1、位——用方格表示，几位即几个方格

2、通—— 、 箭头首尾和堵截符号与一个方格有几个交点即为几通。

3、油口有固定方位和含义，p——进油口(左下)，T——回油口(右下)  
，A、B——与执行元件连接的工作油口(左、右上)。

4、弹簧——W、M，画在方格两侧

5、常态位置——原理图中，油路应该连接在常态位置。如三位阀在中间一格。