

# DSHG-10-2B2-E-D24-N1-50油研YUKEN电液换向阀

产品名称	DSHG-10-2B2-E-D24-N1-50油研YUKEN电液换向阀
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

### YUKEN比例阀

EDG-01V-H-1-PNT10-60T EDG-01V-H-1-PNT13-51

EDG-01V-C-1-PNT13-60T EDG-01V-C-PNT13-60T

EDG-01V-C-PNT11-60T EDG-01V-C-1-PNT11-50Z

EDG-01V-C-PNT15-51 EDG-01V-H-PNT15-51

EDG-01V-C-PNT11-51 EDG-01V-H-PNT09-51-C

EDG-01V-C-PNT10-60T EDG-01V-H-PNT11-51

EDG-01V-C-PNT13-51 EDG-01V-H-PNT09-51-C

EDG-01V-C-PNT09-50

EDG-01V-H-PN10-50 EDC-01V-H-PNT10-50

EDG-01V-C-1-PNT10-60T

EDG-01V-C-PNT13-50 EDG-01V-C-1-PNT13-60

EDG-01V-H-1-PNT11-50 EDG-01V-H-1-PNT11-60

EDG-01V-H-1-PNT13-60 EDG-01V-H-PNT13-50

油研电磁阀部分型号：

DSG-01-3C4-A240-70 DSG-03-3C4-A220-50 DSG-03-2B2-A220-D24-50

DSG-03-3C2-A220-50 DSG-03-3C4-D24-50 DSG-01-2B3B-A220-50(Y)

DSG-03-3C2-D24-50 DSG-01-2B2B-A220-50 DSG-01-2B3B-D24V

DSG-01-3C4-D24-50 DSG-01-2B2-A110-50 DSG-01-2B2-A220-50

DSG-03-3C4-A220-50 DSG-03-2C2-D24-50 DSG-03-3C2-A220-N-50

DSG-03-2B2-D24-50 DSG-03-3C4-D24-N1-50 DSG-01-2B3B-DC24V

DSG-01-2B2-D24-50 DSG-01-3C4-D24-50 DSG-03-2B2-A200-50

DSG-03-2B2-A220-50 DSG-01-2B2-A220-50 DSG-03-2B2-DC24-50

DSG-03-2C2-DC24-50 DSG-02-3C4-20 DSG-01-2B2-D24-50

DSG-03-2B2B-A220-D24-50 DSG-03-3C2-A100-50

DSG-01-2B3B-A220-50(Y) DSG-03-3C2-A220-N-50

DSG-03-2C2-D24-50 DSG-01-2B3B-A220-50

DSGX-01-3C2-D24-H-2007 DSGX-01-3C4-A100

DSG-01-2B2-A220-50 DSG-01-2B2B-D24-50

DSG-01-3C60-A220-50 DSG-01-2B2-D24-50

DSG-01-3C2-D24-50 DSG-03-2B2-A220-50

DSG-01-3C4-AC200-50-L DSG-03-3C4-A110-50

DSG-03-2B2-A110-50 DSG-01-3C4-A110-50

DSG-01-3C2-220-N1-50 DSG-03-3C60-A110-50

DSG-03-3C2/24V DSG-01-3C2-A110-50

DSG-02-3C4-DL/220V DSG-03-2B2-DL/24V

DSG-02-3C3-DL/220V DSG-02-3C4/220V

DSG-03-3C5-10 DSG-03-3C6-10

DSG-02-3C3-20 DSG-03-3C4-10

DSG-03-3C60-A220-50 DSG-01-2B2-A200-70

DSG-01-3C60-D24-50 DSG-03-3C60-D24-50

DSG-01-3C4-D24-50 DSG-01-3C4-A220-50

DSG-01-3C3-D24-50 DSG-01-3C2-A220-50

DSG-03-2B2-A200-50 DSG-01-2B3B-D24V

DSG-03-3C2-10 DSG-03-3C3-10

DSG-03-3C6-20 DSG-03-2B2-10

DSG-03-3C4-20 DSG-03-3C5-20

DSG-03-3C2-20 DSG-03-3C3-20

DSG-02-3C6-10 DSG-03-2B2-20

DSG-02-3C4-10 DSG-02-3C5-10

DSG-02-3C2-10 DSG-02-3C3-10

DSG-02-3C6-20 DSG-02-2B2-10

DSG-02-3C2-20 DSG-02-3C5-20

MFP-01-10 MFA-01-X-10

MFA-01-Y-10 MFB-01-X-10

MFB-01-Y-10 MFW-01-X-10

MFW-01-Y-10 MSTA-01-X-10

MSTB-01-X-10 MSTW-01-X-10

ROSS电磁阀、ROSS气动阀、ROSS双联阀、ROSS空气控制阀、ROSS电磁控制阀、ROSS手动阀、ROSS维修包

ROSS电磁阀DM2CDA54A2X

ROSS电磁阀J2771B3001

ROSS电磁阀RESK 5207.0

ROSS电磁阀J3573A8811  
ROSS电磁阀D2771B6011  
ROSS电磁阀D3573A6162  
ROSS电磁阀C5211H8017  
ROSS电磁阀D3573A8161  
ROSS电磁阀D3573A6161  
ROSS双联阀D1968D4001  
ROSS双联阀C5211C4007  
ROSS双联阀W7016A3331  
ROSS双联阀J3573d4015  
ROSS双联阀J3573A8871  
ROSS双联阀D2756A8011  
ROSS双联阀C5213K5017  
ROSS双联阀C5022K5005  
ROSS双联阀2773B7930  
ROSS双联阀W7076C6331  
ROSS双联阀W6077B3401  
ROSS双联阀J3573A8710  
ROSS双联阀D2773B9061  
ROSS气动阀DM2DDA88A21  
ROSS气动阀D2773B9001  
ROSS气动阀C5112B5009  
ROSS气动阀C5112B6009  
ROSS气动阀W7476A6331  
ROSS气动阀W7476A3332  
ROSS气动阀D7077D4379

ROSS气动阀C5213C3018

ROSS气动阀2176B3001

ROSS气动阀D3573A7164

ROSS气动阀J2773B5001

ROSS气动阀W6476B4401

ROSS气动阀C5F11K5220

ROSS气动阀D2772B8011

ROSS电磁阀D3573A8168

ROSS电磁阀RESK5235.1

ROSS电磁阀D353705211

ROSS电磁阀3573A4145

ROSS电磁阀J3573A4735替代J3573B4620

ROSS电磁阀D2173B8012

ROSS电磁阀D2753A2001

ROSS电磁阀J3573A8936

ROSS电磁阀J3573C4259-016

ROSS电磁阀DM2DNA55A21

ROSS电磁阀2773B4011

ROSS电磁阀W6476B2401

ROSS电磁阀D2773B8001

ROSS双联阀D5500B9001

ROSS双联阀W7076C6332

ROSS双联阀D1523C7012

ROSS双联阀D3573B8630

ROSS双联阀D3573A7161

ROSS双联阀W7476C4333

ROSS双联阀3573A6181

ROSS双联阀D1523C6002

ROSS双联阀J3573A6709

ROSS双联阀J3573C6709

ROSS双联阀RESK4015.10

ROSS双联阀2771A5942

ROSS双联阀D2175A4910

ROSS双联阀D2776B5001

ROSS双联阀3573D5215

换向阀是具有两种以上流动形式和两个以上油口的方向控制阀。是实现液压油流的沟通、切断和换向，以及压力卸载和顺序动作控制的阀门。靠阀芯与阀体的相对运动的方向控制阀。有转阀式和滑阀式两种。按阀芯在阀体内停留的工作位置数分为二位、三位等;按与阀体相连的油路数分为二通、三通、四通和六通等;操作阀芯运动的方式有手动、机动、电动、液动、电液等型式。

换向阀又称克里斯阀，阀门的一种，具有多向可调的通道，可适时改变流体流向。可分为手动换向阀、电磁换向阀、电液换向阀等。

工作时借着阀外的驱动传动机构转动驱动轴，带动摇拐臂，启动阀板，使工作流体时而从左入口通向阀的下部出口，时而从右入口变换通向下部出口，实现了周期变换流向的目的。

这种变换阀在石油、化工生产中有着广泛的应用，在合成氨造气系统中为常用。此外，换向阀还可作成阀瓣式的结构，多用于较小流量的场合。工作时只需转动手轮通过阀瓣来变换工作流体的流向。