

苏州直销台湾7OCEAN七洋换向阀DG05-5BL-A220-DN-70

产品名称	苏州直销台湾7OCEAN七洋换向阀DG05-5BL-A220-DN-70
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

台湾七洋7OCEAN电液换向阀部分型号：

DG08H-E1-2C-ET-A110-DN-70-S DG08H-E1-6C-ET-A110-DN-70-S

DG08H-E1-0C-ET-A110-DN-70-S DG08H-E1-3C-ET-A110-DN-70-S

DG08H-E1-5C-ET-A110-DN-70-S DG08H-E1-7C-ET-A110-DN-70-S

DG08H-E1-2C-ET-A220-DN-70-S DG08H-E1-6C-ET-A220-DN-70-S

DG08H-E1-0C-ET-A220-DN-70-S DG08H-E1-3C-ET-A220-DN-70-S

DG08H-E1-5C-ET-A220-DN-70-S DG08H-E1-7C-ET-A220-DN-70-S

DG08H-E1-31C-ET-DC24-DN-70-S DG08H-E1-33C-ET-DC24-DN-70-S

DG08H-E1-2A-ET-DC24-DN-70-S DG08H-E1-0B-ET-DC24-DN-70-S

DG08H-E1-0A-ET-DC24-DN-70-S DG08H-E1-6A-ET-DC24-DN-70-S

DG10-E1-2C-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-6C-ET-A110-DN-70-S

DG10-E1-0C-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-3C-ET-A110-DN-70-S

DG10-E1-5C-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-7C-ET-A110-DN-70-S

DG10-E1-8C-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-11C-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-31C-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-33C-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-2A-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-0B-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-0A-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-6A-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-7A-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-22A-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-0AL-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-2AL-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-6AL-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-7AL-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-22AL-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-1B-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-2B-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-3B-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-5B-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-6B-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-7B-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-8B-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-11B-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-33B-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-0BL-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-1BL-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-2BL-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-3BL-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-5BL-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-6BL-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-7BL-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-8BL-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-11BL-ET-A110-DN-70-S DG10-E1-31BL-ET-A110-DN-70-S
DG10-E1-33BL-ET-A110-DN-70-S

液压电磁阀是指液压传动中用来控制液体压力、流量和方向的元件。其中控制压力的称为压力控制阀，控制流量的称为流量控制阀，控制通、断和流向的称为方向控制阀。

1.压力控制阀按用途分为溢流阀、减压阀和顺序阀。

(1)溢流阀：能控制液压系统在达到调定压力时保持恒定状态。用于过载保护的溢流阀称为安全阀。当系统发生故障，压力升高到可能造成破坏的限定值时，阀口会打开而溢流，以保证系统的安全。

(2)减压阀：能控制分支回路得到比主回路油压低得稳定压力。减压阀按它所控制的压力功能不同，又可分为定值减压阀(输出压力为恒定值)、定差减压阀(输入与输出压力差为定值)和定比减压阀(输入与输出压力间保持一定的比例)。

台湾KOMPASS电磁阀，KOMPASS电磁换向阀，朝田电磁阀，KOMPASS叠加式节流阀

KOMPASS电磁溢流阀，KOMPASS叠加式减压阀，康百世电磁阀，KOMPASS叶片泵

KOMPASS齿轮泵，KOMPASS柱塞泵。KOMPASS油泵，KOMPASS液控单向阀

KOMPASS液压阀，KOMPASS单向阀，KOMPASS电液换向阀。

台湾康百世大陆代理 台湾KOMPASS江苏总代理 台湾KOMPASS江苏办事处

台湾叶片泵 苏州总代理

FA1-08FR FA1-05FR VD2-20F-A3

VD2-25F-A4 VD2-30F-A3 VE2-40F-A2

VF2-54F-A3 VK2-70F-A2 VA1-08F-A1

VA1-12F-A2 VA1-15F-A3 VB1-20F-A2

VB1-24F-A1 VC1-26F-A3 VD1-25F-A2

VE1-40F-A3 VA1-12L-A1 VA1-12L-A2

VA1-12L-A3 VA1-15L-A1 VA1-15L-A2

VA1-15L-A3 VB1-20L-A1 VB1-20L-A2

VB1-20L-A3 VB1-24L-A1 VB1-24L-A2

VB1-24L-A3 VC1-26L-A1 VC1-26L-A2

VC1-26L-A3 VD1-25L-A1 VD1-25L-A2

VD1-25L-A3 VD2-20F-A4 VD2-30F-A2

VD2-30F-A4 VE2-40F-A3 VB1-20F-A3

VA1-08F-A2 VA1-08F-A3 VA1-12F-A1

VA1-12F-A3 VA1-15F-A1 VA1-15F-A2

VB1-20F-A1 VB1-24F-A2 VB1-24F-A3

VC1-26F-A1 VC1-26F-A2 VD1-25F-A1

VD1-25F-A3 VD1-30F-A1 VD1-30F-A2

VD1-30F-A3 VE1-35F-A1 VE1-35F-A2

VE1-35F-A3 VE1-40F-A1 VE1-40F-A2

VE1-45F-A1 VE1-45F-A2 VE1-45F-A3

VF2-54F-A4 VD2-20F-A2 VD2-25F-A3

VD2-25F-A2 VE2-40F-A4 VE2-40F-A3

VF2-54F-A2 VK2-70F-A4 VK2-70F-A3

VK2-86F-A4 VK2-86F-A3 VK2-86F-A2

VHP-F-30 VHP-F-40

VHP-F-54 VHP-F-70 VHP-F-86

VHP-F-30-A2 VHP-F-30-A4

VHP-F-30-A3 VHP-F-30-A1

VHP-F-40-A2 VHP-F-40-A4

VHP-F-40-A3 VHP-F-40-A1

VHP-F-54-A2 VHP-F-54-A4

VHP-F-54-A3 VHP-F-54-A1

VHP-F-70-A2 VHP-F-70-A4

VHP-F-70-A3 VHP-F-70-A1

VHP-F-86-A2 VHP-F-86-A4

VHP-F-86-A3 VHP-F-86-A1

VA1A1-0808F VA1A1-1212F

VA1A1-1515F