

FW-02-2B2BL-A220-50华液HOYEA电磁阀 品优直销

产品名称	FW-02-2B2BL-A220-50华液HOYEA电磁阀 品优直销
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

BFWN-03-3C2-60-20-G24K31A1

HOYEA电磁换向阀 液压阀 油压阀 电液换向阀

叠加式单向阀 叠加式节流阀 叠加式溢流阀 比例溢流阀

HOYEA电磁阀 华液电磁阀

FW-02-2B3L-A110-50 FW-02-2B8L-A110-50 FW-02-2B11BL-A110-50 FW-02-2B12BL-A110-50

FW-03-2B2-D12-50 FW-03-2B3-D12-50 FW-03-2B8-D12-50 FW-03-2B2B-D12-50

FW-03-2B3B-D12-50 FW-03-2B4B-D12-50 FW-03-2B9B-D12-50 FW-03-2B11B-D12-50

FW-03-2B12B-D12-50 FW-03-2B2BL-D12-50 FW-03-2B3BL-D12-50 FW-03-2B2L-D12-50

FW-03-2B3L-D12-50 FW-03-2B8L-D12-50 FW-03-2B11BL-D12-50 FW-03-2B12BL-D12-50

FW-03-3C2-A110-50 FW-03-3C3-A110-50 FW-03-3C4-A110-50 FW-03-3C5-A110-50

FW-03-3C6-A110-50 FW-03-3C7-A110-50 FW-03-3C8-A110-50 FW-03-3C9-A110-50

FW-03-3C10-A110-50 FW-03-3C11-A110-50 FW-03-3C12-A110-50 FW-03-3C25-A110-50

FW-02-3C2-A220-50 FW-02-3C3-A220-50 FW-02-3C4-A220-50 FW-02-3C5-A220-50

FW-02-3C6-A220-50 FW-02-3C7-A220-50 FW-02-3C8-A220-50 FW-02-3C9-A220-50

FW-02-3C10-A220-50 FW-02-3C11-A220-50 FW-02-3C12-A220-50 FW-02-3C25-A220-50

FW-03-3C2-D24-50 FW-03-3C3-D24-50 FW-03-3C4-D24-50 FW-03-3C5-D24-50

FW-03-3C6-D24-50 FW-03-3C7-D24-50 FW-03-3C8-D24-50 FW-03-3C9-D24-50

FW-03-3C10-D24-50 FW-03-3C11-D24-50 FW-03-3C12-D24-50 FW-03-3C25-D24-50

FW-03-2B2-D24-50 FW-03-2B3-D24-50 FW-03-2B8-D24-50 FW-03-2B2B-D24-50

FW-02-3C2-D12-50 FW-02-3C3-D12-50 FW-02-3C4-D12-50 FW-02-3C5-D12-50

FW-02-3C6-D12-50 FW-02-3C7-D12-50 FW-02-3C8-D12-50 FW-02-3C9-D12-50

FW-02-3C10-D12-50 FW-02-3C11-D12-50 FW-02-3C12-D12-50 FW-02-3C25-D12-50

FW-02-2B2-D12-50 FW-02-2B3-D12-50 FW-02-2B8-D12-50 FW-02-2B2B-D12-50

FW-02-2B3B-D12-50 FW-02-2B4B-D12-50 FW-02-2B9B-D12-50 FW-02-2B11B-D12-50

FW-02-2B12B-D12-50 FW-02-2B2BL-D12-50 FW-02-2B3BL-D12-50 FW-02-2B2L-D12-50

FW-02-2B3L-D12-50 FW-02-2B8L-D12-50 FW-03-2B11BL-D12-50 FW-03-2B12BL-D12-50

FW-03-2B3B-D24-50 FW-03-2B4B-D24-50 FW-03-2B9B-D24-50 FW-03-2B11B-D24-50

FW-03-2B12B-D24-50 FW-03-2B2BL-D24-50 FW-03-2B3BL-D24-50 FW-03-2B2L-D24-50

FW-03-2B3L-A110-50 FW-03-2B8L-A110-50 FW-03-2B11BL-A110-50 FW-03-2B12BL-A110-50

FW-03-2B3L-D24-50 FW-03-2B8L-D24-50 FW-03-2B11BL-D24-50 FW-03-2B12BL-D24-50

FW-03-3C2-D12-50 FW-03-3C3-D12-50 FW-03-3C4-D12-50 FW-03-3C5-D12-50

FW-03-3C6-D12-50 FW-03-3C7-D12-50 FW-03-3C8-D12-50 FW-03-3C9-D12-50

FW-03-3C10-D12-50 FW-03-3C11-D12-50 FW-03-3C12-D12-50 FW-03-3C25-D12-50

FW-02-3C2-A110-50 FW-02-3C3-A110-50 FW-02-3C4-A110-50 FW-02-3C5-A110-50

FW-02-3C6-A110-50 FW-02-3C7-A110-50 FW-02-3C8-A110-50 FW-02-3C9-A110-50

FW-02-3C10-A110-50 FW-02-3C11-A110-50 FW-02-3C12-A110-50 FW-02-3C25-A110-50

台湾KCL双联叶片泵，台湾KCL叶片泵型号，台湾KCL叶片泵样本，台湾KCL叶片泵

我司为台湾KCL凯嘉江苏代理，厂价直销台湾KCL全系列产品

台湾KCL叶片泵 台湾凯嘉叶片泵

VQ15-6-F-RAA-01 VQ15-8-F-RAA-01

VQ15-11-F-RAA-01 VQ15-14-F-RAA-01

VQ15-17-F-RAA-01 VQ15-19-F-RAA-01

VQ15-23-F-RAA-01 VQ15-26-F-RAA-01

VQ15-31-F-RAA-01 VQ15-23-L-RAA

VQ15-26-F-LAA-01 VQ15-31-F-LAA-01

VQ15-6-F-RAB-01 VQ15-8-F-RAB-01

VQ15-11-F-RAB-01 VQ15-14-F-RAB-01

VQ15-17-F-RAB-01 VQ15-19-F-RAB-01

VQ15-23-F-RAB-01 VQ15-26-F-RAB-01

VQ15-31-F-RAB-01 VQ20-6-F-RAB-01

VQ20-8-F-RAB-01 VQ20-11-F-RAB-01

VQ20-14-F-RAB-01 VQ20-17-F-RAB-01

VQ20-19-F-RAB-01 VQ20-23-F-RAB-01

VQ20-26-F-RAB-01 VQ20-31-F-RAB-01

VQ20-38-F-RAB-01 VQ20-6-F-RAA-01

VQ20-8-F-RAA-01 VQ20-11-F-RAA-01

VQ20-14-F-RAA-01 VQ20-17-F-RAA-01

VQ20-19-F-RAA-01 VQ20-23-F-RAA-01

VQ20-26-F-RAA-01 VQ20-31-F-RAA-01

VQ20-39-F-RAA-01 VQ25-18-F-LAA-02

VQ25-18-L-LAA-02 VQ25-18-F-RAA-02

VQ25-18-L-RAA-02 VQ25-22-F-RAA-02

VQ25-22-L-RAA-02 VQ25-22-F-RAB-02

VQ25-22-L-RAB-02 VQ25-26-F-RAA-02

VQ25-26-L-RAA-02 VQ25-26-F-RAB-02

VQ25-26-L-RAB-02 VQ25-32-F-RAB-02

VQ25-32-L-RAA-02 VQ25-32-F-RAA-02

VQ25-32-L-RAB-02 VQ25-38-F-RAB-02

VQ25-38-L-RAB-02 VQ25-38-L-RAA-02

VQ25-38-F-RAA-02 VQ25-43-F-RAB-02

VQ25-43-L-RAB-02 VQ25-43-F-RAA-02

VQ25-43-L-RAA-02 VQ25-47-F-RAA-02

VQ25-47-L-RAA-02 VQ25-47-F-RAB-02

VQ25-47-L-RAB-02 VQ25-52-F-LAA-02

VQ25-52-L-LAA-02 VQ25-52-F-RAB-02

VQ25-52-L-RAB-02 VQ25-60-F-LAA-02

VQ25-60-L-LAA-02 VQ25-60-F-RAB-02

VQ25-60-L-RAB-02 VQ25-65-F-LAA-02

VQ25-65-L-LAA-02 VQ25-65-F-RAB-02

VQ25-65-L-RAB-02 VQ25-75-F-LAA-02

VQ25-75-L-LAA-02 VQ25-75-F-RAB-02

VQ25-75-L-RAB-02 VQ25-18-F-RAA-01

VQ25-22-F-RAA-01 VQ25-26-F-RAA-01

VQ25-32-F-RAA-01 VQ25-38-F-RAA-01

VQ25-43-F-RAA-01 VQ25-47-F-RAA-01

VQ25-52-F-RAA-01 VQ25-60-F-RAA-01

VQ25-65-F-RAA-01 VQ25-18-F-RAB-01

VQ25-22-F-RAB-01 VQ25-26-F-RAB-01

VQ25-32-F-RAB-01 VQ25-38-F-RAB-01

VQ25-43-F-RAB-01 VQ25-47-F-RAB-01

VQ25-52-F-RAB-01 VQ25-60-F-RAB-01

VQ25-65-F-RAB-01 VQ25-18-F-LAA-01

VQ25-18-L-LAA-01 VQ25-60-L-LAA-01

VQ25-65-F-LAA-01 VQ25-65-L-LAA-01

VQ25-75-F-LAA-01 VQ25-75-L-LAA-01

VQ25-75-F-RAB-01 VQ25-75-F-RAA-01

VQ35-60-F-RAA-02 VQ35-60-L-RAA-02

VQ35-60-F-RAB-02 VQ35-60-L-RAA-02

VQ35-60-F-RAB-02 VQ35-60-F-RAB-02

VQ35-60-L-RAB-02 VQ35-94-F-RAA-02

VQ35-94-L-RAA-02 VQ35-94-L-RAB-02

VQ35-94-F-RAB-01 VQ35-94-L-RAB-01

VQ35-76-L-RAA-01 VQ35-76-F-RAB-01

VQ35-76-L-RAB-01 VQ35-82-F-RAA-01

VQ35-82-L-RAA-01 VQ35-82-F-RAB-01

VQ35-82-L-RAB-01 VQ35-94-F-RAB-02

VQ35-76-F-RAA-02 VQ35-76-L-RAA-02

VQ35-76-F-RAB-02 VQ35-76-L-RAB-02

VQ35-82-F-RAA-02 VQ35-82-L-RAA-02

VQ35-82-F-RAB-02 VQ35-82-L-RAB-02

分类及参数编辑

安全溢流阀有弹簧式和杆式两大类。另外还有冲量式安全阀、先导式安全阀、安全切换阀、安全解压阀、静重式安全阀等。弹簧式安全阀主要依靠弹簧的作用力而工作，弹簧式安全阀中又有封闭和不封闭的，一般易燃、易爆或有毒的介质应选用封闭式，蒸汽或惰性气体等可以选用不封闭式，在弹簧式安全阀中还有带扳手和不带扳手的。扳手的作用主要是检查阀瓣的灵活程度，有时也可以用作手动紧急泄压用

。杠杆式安全阀主要依靠杠杆重锤的作用力而工作，但由于杠杆式安全阀体积庞大往往限制了选用范围。温度较高时选用带散热器的安全阀。

安全溢流阀的主要参数是排量，这个排量决定于阀座的口径和阀瓣的开启高度，由开启高度不同，又分为微启式和全启式两种。微启式是指阀瓣的开启高度为阀座喉径的 $1/40 \sim 1/20$ 。全启式是指阀瓣的开启高度为阀座喉径的 $1/4$