

原厂供应台湾久冈JeouGang单向阀CRG-03-05-10-SE

产品名称	原厂供应台湾久冈JeouGang单向阀CRG-03-05-10-SE
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

台湾久冈电磁阀 台湾久冈溢流阀 台湾久冈叠加阀 台湾久冈节流阀

台湾久冈插装阀 台湾久冈单向阀 台湾久冈手动阀 台湾久冈减压阀

部分产品：

4WE-10-A/E-W220-20 4WE-10-B/E-W220-20 4WE-10-C/E-W220-20

4WE-10-D/E-W220-20 4WE-10-E/E-W220-20 4WE-10-F/E-W220-20

4WE-10-G/E-W220-20 4WE-10-H/E-W220-20 4WE-10-J/E-W220-20

4WE-10-L/E-W220-20 4WE-10-M/E-W220-20 4WE-10-P/E-W220-20

4WE-10-Q/E-W220-20 4WE-10-R/E-W220-20 4WE-10-T/E-W220-20

4WE-10-U/E-W220-20 4WE-10-V/E-W220-20 4WE-10-Y/E-W220-20

4WE-10-A/E-G12-20 4WE-10-B/E-G12-20 4WE-10-C/E-G12-20

4WE-10-D/E-G12-20 4WE-10-E/E-G12-20 4WE-10-F/E-G12-20

4WE-10-G/E-G12-20 4WE-10-H/E-G12-20 4WE-10-J/E-G12-20

4WE-10-L/E-G12-20 4WE-10-M/E-G12-20 4WE-10-P/E-G12-20

4WE-10-Q/E-G12-20 4WE-10-R/E-G12-20 4WE-10-T/E-G12-20

4WE-10-U/E-G12-20 4WE-10-V/E-G12-20 4WE-10-Y/E-G12-20

4WE-10-A/E-G24-20 4WE-10-B/E-G24-20 4WE-10-C/E-G24-20

4WE-10-D/E-G24-20 4WE-10-E/E-G24-20 4WE-10-F/E-G24-20

4WE-10-G/E-G24-20 4WE-10-H/E-G24-20 4WE-10-J/E-G24-20

4WE-10-L/E-G24-20 4WE-10-M/E-G24-20 4WE-10-P/E-G24-20

4WE-10-Q/E-G24-20 4WE-10-R/E-G24-20 4WE-10-T/E-G24-20

4WE-10-U/E-G24-20 4WE-10-V/E-G24-20 4WE-10-Y/E-G24-20

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 $1/4$ 。

台湾EALY弋力叶片泵 台湾EALY弋力办事处

台湾EALY弋力总经销 台湾EALY弋力代理

高压定量叶片泵PV2R1-10-F-RAA,

PV2R1-12-F-RAA,PV2R1-14-F-RAA,

高压定量叶片泵PV2R2-26,PV2R2-33,

叶片泵PV2R2-41 叶片泵PV2R2-47 叶片泵PV2R2-53 叶片泵PV2R2-59

叶片泵PV2R2-65 叶片泵PV2R2-75 叶片泵PV2R2-26-F-RAA

PV2R2-33-F-RAA PV2R2-41-F-RAA

PV2R2-47-F-RAA PV2R2-53-F-RAA,

PV2R2-59-F-RAA PV2R2-65-F-RAA,

PV2R2-75-F-RAA PV2R2-26-F-LAA,

PV2R2-33-F-LAA PV2R2-41-F-LAA,
PV2R2-47-F-LAA PV2R2-53-F-LAA,
PV2R2-59-F-LAA PV2R2-65-F-LAA,
PV2R2-75-F-LAA PV2R2-26-L-RAA,
PV2R2-33-L-RAA PV2R2-41-L-RAA,
PV2R2-47-L-RAA PV2R2-53-L-RAA,
PV2R2-59-L-RAA PV2R2-65-L-RAA,
PV2R2-75-L-RAA PV2R2-26-L-LAA,
PV2R2-33-L-LAA PV2R2-41-L-LAA,
PV2R2-47-L-LAA PV2R2-53-L-LAA,
PV2R2-59-L-LAA PV2R2-65-L-LAA.
PV2R2-75-L-LAA

高压定量叶片泵PV2R3-52 PV2R3-60,

PV2R3-66 PV2R3-85 PV2R3-76 PV2R3-94 PV2R3-116

PV2R3-125 PV2R3-136 PV2R3-153

PV2R3-52-F-RAA-31 PV2R3-60-F-RAA-31

PV2R3-66-F-RAA-31 PV2R3-85-F-RAA-31

PV2R3-76-F-RAA-31 PV2R3-94-F-RAA-31

PV2R3-116-F-RAA-31 PV2R3-125-F-RAA-31

PV2R3-136-F-RAA-31 PV2R3-153-F-RAA-31

PV2R3-52-L-RAA-31 PV2R3-60-L-RAA-31

PV2R3-66-L-RAA-31 PV2R3-85-L-RAA-31

PV2R3-76-L-RAA-31 PV2R3-94-L-RAA-31

PV2R3-116-L-RAA-31 PV2R3-125-L-RAA-31

PV2R3-136-L-RAA-31 PV2R3-153-L-RAA-31