

RCG-06-1-30台湾WILSHEN伟圣单向减压阀RCT-10-2-30

产品名称	RCG-06-1-30台湾WILSHEN伟圣单向减压阀RCT-10-2-30
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WILSHEN伟圣压力控制阀

HC型压力控制阀部分型号：

HCG-03-A-1 HCG-06-A-1 HCG-10-A-1

HCT-03-A-1 HCT-06-A-1 HCT-10-A-1

HCG-03-A-2 HCG-06-A-2 HCG-10-A-2

HCT-03-A-2 HCT-06-A-2 HCT-10-A-2

HCG-03-A-3 HCG-06-A-3 HCG-10-A-3

HCT-03-A-3 HCT-06-A-3 HCT-10-A-3

HCG-03-A-4 HCG-06-A-4 HCG-10-A-4

HCT-03-A-4 HCT-06-A-4 HCT-10-A-4

H型压力控制阀部分型号：

HG-03-A-4 HT-03-A-4

HG-06-A-4 HT-06-A-4

HG-10-A-4 HT-10-A-4

HG-03-A-1 HT-03-A-1

HG-06-A-1 HT-06-A-1

HG-10-A-1 HT-10-A-1

HG-03-A-2 HT-03-A-2

HG-06-A-2 HT-06-A-2

HG-10-A-2 HT-10-A-2

HG-03-A-3 HT-03-A-3

HG-06-A-3 HT-06-A-3

HG-10-A-3 HT-10-A-3

台湾WILSHEN伟圣卸载溢流阀

BUCG系列卸载溢流阀部分型号：

BUCG-03-1-10-1PN-A BUCG-06-1-10-1PN-A

BUCG-03-2-10-1PN-A BUCG-06-2-10-1PN-A

BUCG-03-3-10-1PN-A BUCG-06-3-10-1PN-A

BUCG-03-1-20-1PN-A BUCG-06-1-20-1PN-A

BUCG-03-2-20-1PN-A BUCG-06-2-20-1PN-A

BUCG-03-3-20-1PN-A BUCG-06-3-20-1PN-A

BUCG-03-1-10-1NP-A BUCG-06-1-10-1NP-A

BUCG-03-2-10-1NP-A BUCG-06-2-10-1NP-A

BUCG-03-3-10-1NP-A BUCG-06-3-10-1NP-A

BUCG-03-1-20-1NP-A BUCG-06-1-20-1NP-A

BUCG-03-2-20-1NP-A BUCG-06-2-20-1NP-A

BUCG-03-3-20-1NP-A BUCG-06-3-20-1NP-A

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

可靠性

电磁阀分为常闭和常开二种；一般选用常闭型，通电打开，断电关闭；但在开启时间很长关闭时很短时要选用常开型了。

寿命试验，工厂一般属于型式试验项目，确切地说我国还没有电磁阀的标准，因此选用电磁阀厂家时慎重。

动作时间很短频率较高时一般选取直动式，大口径选用快速系列。

安全性

一般电磁阀不防水，在条件不允许时请选用防水型，工厂可以定做。

电磁阀的高标定公称压力一定要超过管路内的高压力，否则使用寿命会缩短或产生其它意外情况。

有腐蚀性液体的应选用全不锈钢型，强腐蚀性流体宜选用塑料王（ZCF）电磁阀。

爆炸性环境必须选用相应的防爆产品。

四、经济性

有很多电磁阀可以通用，但在能满足以上三点的基础上应选用经济的产品。