

台湾WILSHEN伟圣单向减压阀RCG-10-1-31 RCT-03-3-31

产品名称	台湾WILSHEN伟圣单向减压阀RCG-10-1-31 RCT-03-3-31
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伟圣单向减压阀

RCG系列单向减压阀部分型号：

RCG-03-1-31 RCT-03-1-31

RCG-06-1-31 RCT-06-1-31

RCG-10-1-31 RCT-10-1-31

RCG-03-2-31 RCT-03-2-31

RCG-06-2-31 RCT-06-2-31

RCG-10-2-31 RCT-10-2-31

RCG-03-3-31 RCT-03-3-31

RCG-06-3-31 RCT-06-3-31

RCG-10-3-31 RCT-10-3-31

RCG-03-1-30 RCT-03-1-30

RCG-06-1-30 RCT-06-1-30

RCG-10-1-30 RCT-10-1-30

RCG-03-2-30 RCT-03-2-30

RCG-06-2-30 RCT-06-2-30

RCG-10-2-30 RCT-10-2-30

RCG-03-3-30 RCT-03-3-30

RCG-06-3-30 RCT-06-3-30

RCG-10-3-30 RCT-10-3-30

台湾WILSHEN伟圣减压阀

RG系列减压阀部分型号：

RG-03-1-31 RT-03-1-31

RG-06-1-31 RT-06-1-31

RG-10-1-31 RT-10-1-31

RG-03-2-31 RT-03-2-31

RG-06-2-31 RT-06-2-31

RG-10-2-31 RT-10-2-31

RG-03-3-31 RT-03-3-31

RG-06-3-31 RT-06-3-31

RG-10-3-31 RT-10-3-31

RG-03-1-30 RT-03-1-30

RG-06-1-30 RT-06-1-30

RG-10-1-30 RT-10-1-30

RG-03-2-30 RT-03-2-30

RG-06-2-30 RT-06-2-30

RG-10-2-30 RT-10-2-30

RG-03-3-30 RT-03-3-30

RG-06-3-30 RT-06-3-30

RG-10-3-30 RT-10-3-30

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。

德国AIRTEC阀、AIRTEC电磁阀、AIRTEC阀岛、AIRTEC气源处理器、AIRTEC标准阀、AIRTEC机控阀、AIRTEC手控阀、AIRTEC逻辑阀、AIRTEC气控阀、AIRTEC无杆缸。

AIRTEC：德国AIRTEC阀、AIRTEC阀、AIRTEC电磁阀、AIRTEC阀岛、AIRTEC气源处理器、AIRTEC标准阀、AIRTEC机控阀、AIRTEC手控阀、AIRTEC逻辑阀、AIRTEC气控阀、AIRTEC无杆缸。

AIRTEC电磁阀MN-06-310-HN

AIRTEC电磁阀MN-06-311-HN

AIRTEC电磁阀MN-06-510-HN

AIRTEC电磁阀MN-06-511-HN

AIRTEC电磁阀MN-06-520-HN

AIRTEC电磁阀MN-06-530-HN

AIRTEC二位五通先导电磁阀KN-05-310-HN-142

AIRTEC二位五通先导电磁阀KN-05-310-HN

AIRTEC二位五通先导电磁阀KN-05-311-HN

AIRTEC二位五通先导电磁阀KN-05-510-HN-142

AIRTEC二位五通先导电磁阀KN-05-510-HN

AIRTEC二位五通先导电磁阀KN-05-511-HN

AIRTEC二位五通先导电磁阀KN-05-520-HN

AIRTEC二位五通先导电磁阀KN-05-530-HN

AIRTEC二位五通先导电磁阀KN-05-533-HN

AIRTEC气动节流阀MI-01-510-HN

AIRTEC气动节流阀MI-01-511-HN

AIRTEC气动节流阀MI-01-520-HN

AIRTEC气动节流阀MI-01-530-HN

AIRTEC气动节流阀MI-01-533-HN

AIRTEC节流阀MI-02-510-HN-112

AIRTEC节流阀MI-02-510-HN

AIRTEC节流阀MI-02-511-HN

AIRTEC节流阀MI-02-520-HN

AIRTEC节流阀MI-02-530-HN

AIRTEC节流阀MI-02-533-HN

AIRTEC节流阀MI-02-533-HN.

德国AIRTEC电磁阀MI-03-510-HN-112

德国AIRTEC电磁阀MI-03-510-HN

德国AIRTEC电磁阀MI-03-511-HN

德国AIRTEC电磁阀MI-03-520-HN

德国AIRTEC电磁阀MI-03-530-HN

德国AIRTEC电磁阀MI-03-533-HN

德国AIRTEC电磁阀MS-20-310/N-HN-112

德国AIRTEC电磁阀MS-20-310-HN

德国AIRTEC电磁阀MS-18-310/n-HN-112

德国AIRTEC电磁阀MS-18-310/n-HN

德国AIRTEC电磁阀MS-18-310-HN