

销售台湾伟圣减压阀RT-10-2-31

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 销售台湾伟圣减压阀RT-10-2-31 |
| 公司名称 | 苏州登正机电有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 苏州市相城区聚贤路合景峰汇商务广场 |
| 联系电话 | 0512-66831346 15751809665 |

产品详情

背压阀通过内置弹簧的弹力来实

现动作：当系统压力比设定压力小时，[膜片](#)

在弹簧弹力的作用下堵塞管路；当系统压力比设定压力大时，膜片压缩弹簧，管路接通，液体通过背压阀。背压阀结构同单向阀相似，但开启压力大于单向阀，在0.2到1.6兆帕间。

在管路或是设备容器压力不稳的状态下，背压阀能保持管路所需压力，使泵能正常输出流量。另在泵的出端由于重力或其它作用常会出现虹吸现象，此时背压阀能消减由于虹吸产生的流量及压力的波动。而对于计量泵等[容积泵](#)

在低系统压力下工作时，都会出现过量输送。为防止类似问题，必须使计量泵的出口至少有0.7Bar的背压，一般通过在计量泵出口安装背压阀来达到目的。

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

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