

# 台湾Northman减压阀PRCV-G06-3-20-N

产品名称	台湾Northman减压阀PRCV-G06-3-20-N
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

MSF-02A-I-D24-10 MSF-02A-I-A115-10

MSF-02A-I-A230-10 MSF-02A-I-D12-10

MSF-03A-I-D24-10 MSF-03A-I-A115-10

MSF-03A-I-A230-10 MSF-03A-I-D12-10

MSF-02B-I-D24-10 MSF-02B-I-A115-10

MSF-02B-I-A230-10 MSF-02B-I-D12-10

MSF-03B-I-D24-10 MSF-03B-I-A115-10

MSF-03B-I-A230-10 MSF-03B-I-D12-10

MSF-02P-NO-D24-10 MSF-02P-NO-A115-10

MSF-02P-NO-A230-10 MSF-02P-NO-D12-10

MSF-03P-NO-D24-10 MSF-03P-NO-A115-10

MSF-03P-NO-A230-10 MSF-03P-NO-D12-10

MSF-02T-NO-D24-10 MSF-02T-NO-A115-10

MSF-02T-NO-A230-10 MSF-02T-NO-D12-10

MSF-03T-NO-D24-10 MSF-03T-NO-A115-10

MSF-03T-NO-A230-10 MSF-03T-NO-D12-10

反之，当节流阀出口压力下降时，U腔压力下降，减压阀阀芯左移，使减压节流口关小，压力损失加大，从而节流阀进口??也下降，使节流口y前后压差保持在原来的值

。总之，不管??

如何变化，均可保持节流口前后压差相对不变，从而使流量保持不变。同理，当调速阀的进口压力发生变化时，也将与上述过程相似，自动调节节流阀两端的压力差，使其保持不变。这种调速阀叫做压力补偿式调速阀，简称调速阀。