

PN 510 121德国JOYNER电磁阀PN510 701 苏州直销

产品名称	PN 510 121德国JOYNER电磁阀PN510 701 苏州直销
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

发v个梵蒂冈需幸福感发的归属感部法规或股份本次V型房东小发广告说得对粉丝都疼给他人人我

德国JOYNER气动阀P310 302

德国JOYNER气动阀P311 302

德国JOYNER气动阀P310 502

德国JOYNER气动阀P311 502

德国JOYNER气动阀P310 501

德国JOYNER气动阀P310 701

德国JOYNER气动阀P310 801

德国JOYNER气动阀P311 501

德国JOYNER气动阀P311 701

德国JOYNER气动阀P311 801

德国JOYNER气动阀P310 101

德国JOYNER气动阀P310 121

德国JOYNER气动阀P310 181

德国JOYNER气动阀P311 101

德国JOYNER气动阀P311 121

德国JOYNER气动阀P311 181

德国JOYNER气动阀P320 501

德国JOYNER气动阀P322 504

德国JOYNER气动阀P320 701

德国JOYNER气动阀P322 701

德国JOYNER气动阀P320 801

德国JOYNER气动阀P320 101

德国JOYNER气动阀P320 121

德国JOYNER气动阀P320 181

德国JOYNER气动阀P320 302

德国JOYNER气动阀P320 502

德国JOYNER气动阀P322 302

德国JOYNER气动阀P322 502

德国JOYNER气动阀P510 501

德国JOYNER气动阀P510 701

德国JOYNER气动阀P510 801

德国JOYNER气动阀P511 501

德国JOYNER气动阀P511 701

德国JOYNER气动阀P511 801

德国JOYNER气动阀P510 101

德国JOYNER气动阀P510 121

德国JOYNER气动阀P510 181

德国JOYNER气动阀P511 101

德国JOYNER气动阀P511 121

德国JOYNER气动阀P511 181

德国JOYNER气动阀P510 302

德国JOYNER气动阀P511 302

德国JOYNER气动阀P510 502

德国JOYNER气动阀P511 502

德国JOYNER气动阀P520 302

德国JOYNER气动阀P520 502

德国JOYNER节流阀ED-001/20

德国JOYNER节流阀ED-01/20

德国JOYNER节流阀ED-1/20

德国JOYNER节流阀ED-3/8

德国JOYNER节流阀ED-10/20

德国JOYNER节流阀EDR-001/20

德国JOYNER节流阀EDR-01/20

德国JOYNER节流阀EDR-1/20

德国JOYNER节流阀ED-1/6

德国JOYNER节流阀EDR-1/6

德国JOYNER节流阀D 501

德国JOYNER节流阀D 801

德国JOYNER节流阀D 101

德国JOYNER节流阀DR 501

德国JOYNER节流阀DR 801

德国JOYNER节流阀DR 101

德国JOYNER节流阀EDR-3/8

德国JOYNER节流阀EDR-10/20

台湾TSWU KWAN志观大陆办事处

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810A-40目

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810A-60目

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810A-100目

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810C-60目

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810C-300目

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810AW

台湾TSWU KWAN过滤器TK-810CW

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610A-40

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610B

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610C

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610AW

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610BW

台湾TSWU KWAN过滤器TK-610CW

台湾TSWU KWAN过滤器TK-310

台湾TSWU KWAN过滤器TK-110压力30公斤

台湾TSWU KWAN连续润滑组合单元TK-1006C带压力开关

台湾志观单向润滑泵AM5A-RA

台湾志观单向润滑泵AM5-RA

台湾志观单向润滑泵AM6-RA

台湾志观电动润滑给油机TK-1006A 4.6L

台湾志观电动润滑给油机TK-1006A 8L

台湾志观油雾润滑给油机TKS-8-4.6L

台湾志观油雾润滑给油机TKS-8-8L

台湾TSWU KWAN志观油泵

台湾TSWU KWAN志观给油帮浦

节流阀是通过改变节流截面或节流长度以控制流体流量的阀门。将节流阀和单向阀并联则可组合成单向节流阀。节流阀和单向节流阀是简易的流量控制阀，在定量泵液压系统中，节流阀和溢流阀配合，可组成三种节流调速系统，即进油路节流调速系统、回油路节流调速系统和旁路节流调速系统。节流阀没有流量负反馈功能，不能补偿由负载变化所造成的速度不稳定，一般仅用于负载变化不大或对速度稳定性要求不高的场合。

对节流阀的性能要求是：

- 流量调节范围大，流量—压差变化平滑；
- 内泄漏量小，若有外泄漏油口，外泄漏量也要小；
- 调节力矩小，动作灵敏。

节流阀(Choke valve)的外形结构与截止阀并无区别，只是它们启闭件的形状有所不同。节流阀的启闭件大多为圆锥流线型，通过它改变通道截面积而达到调节流量和压力。节流阀供在压力降极大的情况下作降低介质压力之用。

介质在节流阀瓣和阀座之间流速很大，以致使这些零件表面很快损坏，即所谓气蚀现象。为了尽量减少气蚀影响，阀瓣采用耐气蚀材料（合金钢制造）并制成角为 $140 \sim 180$ 的流线型圆锥体，这还能使阀瓣能有较大的开启高度，一般不推荐在小缝隙下节流。