

现货供应德国JOYNER电磁阀MNH 53 701 MNH 531 101

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 现货供应德国JOYNER电磁阀MNH 53 701 MNH 531 101 |
| 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

德国JOYNER、JOYNER手动阀、JOYNER电磁阀、JOYNER机械阀、JOYNER气控阀、

德国JOYNER止回阀、JOYNER快速排气阀、JOYNER节流阀

德国JOYNER线圈

德国JOYNER线圈MA22D 24DC

德国JOYNER线圈MA22 24DC

德国JOYNER线圈MA22 230AC

德国JOYNER线圈MA30 24DC

德国JOYNER线圈MA30 110AC

德国JOYNER电磁阀BHN601 01

德国JOYNER电磁阀BHN 611 01

德国JOYNER电磁阀BHN 420 701

德国JOYNER电磁阀HVN 311 701

德国JOYNER电磁阀HVRN320 701

德国JOYNER电磁阀HVN 511 701

德国JOYNER电磁阀HVRN 520 701

德国JOYNER电磁阀PN 531 701

德国JOYNER电磁阀PN 531 121

德国JOYNER电磁阀PN510 701

德国JOYNER电磁阀PN 511 701

德国JOYNER电磁阀PN 510 121

德国JOYNER电磁阀PN 520 701

德国JOYNER电磁阀PN 520 121

德国JOYNER电磁阀PN 310 701

德国JOYNER电磁阀PN 311 701

德国JOYNER电磁阀PN 310 121

德国JOYNER电磁阀PN 311 121

德国JOYNER电磁阀MNH 53 701

德国JOYNER电磁阀MNH 531 101

德国JOYNER电磁阀MNH 531 121

德国JOYNER电磁阀MNH 531 701

德国JOYNER电磁阀MNH 531 121 NPT

德国JOYNER线圈MA 22 12DC

德国JOYNER线圈MA22 24DC

德国JOYNER线圈MA22 L700 24DC

德国JOYNER电磁阀HVRZN731 701

德国JOYNER电磁阀HVRZN731 702

德国JOYNER电磁阀MNEH411 711

德国JOYNER电磁阀P311501SR

德国JOYNER电磁阀P411701 SR

德国JOYNER电磁阀SENR20

德国JOYNER电磁阀SENR201 01

德国JOYNER电磁阀DRN5 601

德国JOYNER电磁阀DRN 5 611

德国JOYNER电磁阀DRN3 601

德国JOYNER电磁阀DRN3 611

德国JOYNER电磁阀DRN 3 128

德国JOYNER电磁阀BHN601

日本Nabco(Nabtesco)PSC型气控阀、

日本纳博克Nabco电磁阀

日本Nabco气控阀

日本Nabco手动阀

具体型号为：

日本Nabtesco气控阀PSC-32-P

日本Nabtesco气控阀PSC-33-P

日本Nabtesco气控阀PSC-34-P

日本Nabtesco气控阀PSC-36-P

日本Nabtesco气控阀PSC-38-P

日本Nabco气控阀PSC-43-P

日本Nabco气控阀PSC-44-P

日本Nabco气控阀PSC-46-P

日本Nabco气控阀PSC-48-P

日本Nabco气控阀PSC-36-L

日本Nabco气控阀PSC-38-L

日本Nabco气控阀PSC-43-L

日本Nabco气控阀PSC-46-L

日本Nabco气控阀PSC-48-L

等日本NABCO电磁阀、NABCO气动滑阀

NABCO液压泵、NABCO分油器 NABCO空压机

NABCO油压机、NABCO刹车阀、NABCO安全阀

NABCO气动换向阀、NABCO液压马达、NABCO操纵阀

NABCO空气干燥器、NABCO密封件 NABCO管件

日本Nabtesco电磁阀

日本Nabtesco气动滑阀

日本Nabtesco液压泵

日本Nabco 电磁阀

日本Nabco 气控阀

日本Nabco 手动阀

日本Nabco电磁阀

特点

- 1.构造较简单，便于制造和维修，成本低。
- 2.调节精度不高，不能作调节使用。
- 3.密封面易冲蚀，不能作切断介质用。
- 4.密封性较差。

分类

节流阀按通道方式可分为直通式和角式两种；按启闭件的形状分，有针形、沟形和窗形三种。

可调节节流阀：阀针和阀芯采用硬质合金制造，产品按API6A标准设计，具有耐磨、耐冲刷性能。主要用于井口采油（气）树设备。

滑套式节流阀：阀芯采用低噪音平衡型结构，开启轻便，产品按API6A标准设计，阀芯表面覆盖碳化钨，适合于有闪蒸、高压差，高压，空化等条件苛刻的场合，使用寿命长，流量调节精度大大提高。适用于石油，天然气，化工，炼油，水电等行业。