

原装销售德国HAFNER电磁阀P532 121 P531 701

产品名称	原装销售德国HAFNER电磁阀P532 121 P531 701
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

品经济环境附加扣除发布的明年初不能达成你打开就是妇女不尽快答复不能几分稍等是个

德国HAFNER电磁阀MH510701

德国HAFNER电磁阀MA-22-LED

德国HAFNER电磁阀MH510121

德国HAFNER电磁阀MH510503

德国HAFNER电磁阀MH510

德国HAFNER电磁阀MH311015

德国HAFNER电磁阀MH-3/2-M5-S

德国HAFNER电磁阀MH510-501

德国HAFNER电磁阀MNH310701

德国HAFNER电磁阀MH510 703

德国HAFNER电磁阀MNH310121

德国HAFNER电磁阀MD510401

德国HAFNER电磁阀MEH511701

德国HAFNER电磁阀MH311-801

德国HAFNER电磁阀P310 501

德国HAFNER电磁阀P531 801

德国HAFNER电磁阀MOH310-101

德国HAFNER电磁阀MH520503

德国HAFNER电磁阀BH320-401

德国HAFNER电磁阀MNH 310711

德国HAFNER电磁阀MNH 510701

德国HAFNER电磁阀MH510501

HAFNER机械阀BG311401

HAFNER机械阀BG311701

HAFNER机械阀BV311243

HAFNER机械阀BV3112020

HAFNER机械阀BG311201

HAFNER机械阀BG311301

HAFNER阀BR311243

HAFNER阀BR311202

HAFNER阀BR311201

HAFNER阀BR311501

HAFNER阀BR311701

HAFNER阀BL311301

HAFNER阀BV511201

HAFNER阀BR511501

HAFNER阀BA430301

HAFNER阀BA730301

HAFNER阀BA22302

HAFNER 阀 HV311801

HAFNER 阀 HVR320121

HAFNER 阀 HV511101

HAFNER 阀 HV533701

HAFNER 阀 HVR533101

HAFNER 阀 HVR532501

HAFNER 阀 HV532181

HAFNER 阀 HV531801

HAFNER 阀 HVR531121

HAFNER 阀 P310701G

HAFNER 阀 P311121G

HAFNER 阀 P320701G

HAFNER 阀 P522501

HAFNER 阀 P520101

HAFNER 阀 P520502

HAFNER 阀 P511121NPT

HAFNER 阀 P510701

HAFNER 阀 P510302

HAFNER 阀 VA341

HAFNER 阀 ES401

HAFNER 阀 VA304

HAFNER 阀 RP2344

HAFNER 阀 P320304

HAFNER 阀 RP3344

HAFNER 阀 P520304

HAFNER 阀 RP5344

HAFNER阀P311501SR

HAFNER阀P411701SR

HAFNER阀MMD231304

HAFNER阀MMD232304

我们平时启动阀门的时候会使用到阀门驱动装置，因为这样更加省力方便，也更加快速，并且可以实现自动控制和遥控。但是阀门驱动装置的种类却有好几种，每种都有自己的优缺点，那么如何在适当的地方选择根据自己的需要合适的阀门驱动装置呢。

首先阀门驱动装置主要分为气动装置、液动装置和电动装置三种。

缺点为：

- 1、配管、维修不方便
- 2、油温变化会引起粘度的变化
- 3、液压元件和管道容易渗漏
- 4、不适于对于信号进行各种运算

电动装置的优点为：

- 1、安装方便
- 2、体积可实现超小型化
- 3、维护检修方便
- 4、体积可实现超小型化
- 5、输出扭矩范围广
- 6、机械可以自动锁定
- 7、适用性较强，不受环境温度影响
- 8、控制方便，能自由地采用各种信号，适于放大、记忆、逻辑判断和计算等工作

根据以上我们可以知道各种阀门驱动装置都是有自己的优劣势的，根据自身的需求不同我们就可以找到适合自己的阀门驱动装置。

日本PASCAL气动泵HPX6308U-D

日本PASCAL气动泵HPX6308U-B

日本PASCAL气动泵X6308U-D

日本PASCAL气动泵X6308U-B

日本PASCAL支撑缸CSY06-H

日本PASCAL支撑缸CSY03-L

日本PASCAL支撑缸CSY04-L

日本PASCAL支撑缸CVH04-G

日本PASCAL支撑缸CTU06L

日本PASCAL支撑缸CTU06-LE

日本PASCAL支撑缸CSU16-H

日本PASCAL支撑缸CSU10-H

日本PASCAL支撑缸CLU06-F

日本PASCAL支撑缸CLU06-L

日本PASCAL支撑缸CLU06-R

日本PASCAL油缸CSK03

日本PASCAL油缸CTV25U-L

日本PASCAL油缸CLU10-L

日本PASCAL油缸CSU-H06-L

日本PASCAL油缸CSK06-L

日本PASCAL油缸CSN00-L

日本PASCAL油缸CLX40-FE

日本PASCAL油缸CSS02-L

日本PASCAL油缸BTU06-L

日本PASCAL油缸VCF01S

日本PASCAL油缸CNA25-70PE

日本PASCAL油缸CSU25-L

日本PASCAL油缸CSU-H25-L

日本PASCAL油缸CLX32-L

日本PASCAL帕斯卡液压缸CTU10-L

日本PASCAL帕斯卡液压缸CTU10-R

日本PASCAL帕斯卡液压缸CSU04-H

日本PASCAL帕斯卡液压缸CMC06-5

日本PASCAL帕斯卡液压缸CSY04-H

日本PASCAL帕斯卡液压缸CLV06-L

日本PASCAL帕斯卡液压缸CLV06-F

日本PASCAL帕斯卡液压缸CLV06-R

日本PASCAL支撑缸CSN03-L

日本PASCAL支撑缸CLU02-L

日本PASCAL支撑缸CTU02-LP

日本PASCAL夹紧器CPY-C06H

日本PASCAL夹紧器CPY-A06H

日本PASCAL夹紧器CPS-D06T

日本PASCAL夹紧器CPS-F06T

日本PASCAL支撑缸ETU10-L/R

日本PASCAL支撑缸CTH10-TS

日本PASCAL支撑缸CLU10-FA

日本PASCAL支撑缸CSU06-L

日本PASCAL帕斯卡HCPD-H22DD

日本PASCAL压力开关SAA210PF

日本PASCAL氮气弹簧DNF1200-050

日本PASCAL支撑缸CSS04-L

日本PASCAL支撑缸CTT01-L

日本PASCAL支撑缸CLN04-FB/LB
日本PASCAL支撑缸CVH06-S/G
日本PASCAL支撑缸CLY40-L/F
日本PASCAL支撑缸CLU16-F
日本PASCAL支撑缸CSY06-L
日本PASCAL支撑缸WPC40H-G
日本PASCAL支撑缸CMC06-10
日本PASCAL支撑缸CTK10U-LP
日本PASCAL支撑缸VEF-HG
日本PASCAL支撑缸VCB-HGB
日本PASCAL支撑缸CTK16U-LP
日本PASCAL支撑缸CSX00-L
日本PASCAL支撑缸CTV16U-R
日本PASCAL支撑缸CMC03-5
日本PASCAL支撑缸CNA04-30T
日本PASCAL油缸CNA06-30T
日本PASCAL油缸CTK06B/L/R
日本PASCAL流量调节阀VCH01
日本PASCAL流量调节阀VCF02
日本PASCAL油缸CTU02-R
日本PASCAL油缸CSU04-L
日本PASCAL转角油缸BTU10-R
日本PASCAL转角油缸BTU10-L
日本PASCAL推缸CNA06-30P
日本PASCAL顺序阀VEF-LT
日本PASCAL连体支撑缸CLU-04-LA

日本PASCAL连体支撑缸CLU04-RA