

# 台湾KOMPASS康百世减压阀MRP-02B MRP-03C

产品名称	台湾KOMPASS康百世减压阀MRP-02B MRP-03C
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

### 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，高压压力，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。

### 安装维护

节流阀的安装与维护应注意以下事项：

该阀经常需要操作，因此应安装在易于方便操作的位置上。

安装时要注意介质方向与阀体所标箭头方向保持一致。

一、节流阀体沉积物的来源较为复杂，但可归纳为以下几类：

1.油液中的机械杂质或因氧化析出的胶质、沥青、碳渣等污物堆积在节流缝隙处。

2.由于油液老化或受到挤压后产生带电的极化分子，而节流缝隙的金属表面上存在电位差，故极化分子被吸附到缝隙表面，形成牢固的边界吸附层，吸附层厚度一般为5~8微米，因而影响了节流缝隙的大小。以上堆积、吸附物增长到一定厚度时，会被液流冲刷掉，随后又重新附在阀口上。这样周而复始，就形成了流量的脉动。

台湾KOMPASS电磁阀 台湾KOMPASS换向阀

D5-03-2B2-A25 D5-03-2B3-A25 D5-03-2B8-A25

D5-03-2B2A-A25 D5-03-2B3A-A25 D5-03-2B4A-A25

D5-03-2B40A-A25 D5-03-2B5A-A25 D5-03-2B60A-A25

D5-03-2B7A-A25 D5-03-2B8A-A25 D5-03-2B9A-A25

D5-03-2B10A-A25 D5-03-2B11A-A25 D5-03-2B12A-A25

D5-03-2B2B-A25 D5-03-2B3B-A25 D5-03-2B4B-A25

D5-03-2B40B-A25 D5-03-2B5B-A25 D5-03-2B60B-A25

D5-03-2B7B-A25 D5-03-2B8B-A25 D5-03-2B9B-A25

D5-03-2B10B-A25 D5-03-2B11B-A25 D5-03-2B12B-A25

台湾KOMPASS电磁阀 台湾KOMPASS换向阀

D5-03-3C2-A25 D5-03-3C3-A25 D5-03-3C4-A25

D5-03-3C40-A25 D5-03-3C5-A25 D5-03-3C6-A25

D5-03-3C60-A25 D5-03-3C7-A25 D5-03-3C8-A25

D5-03-3C9-A25 D5-03-3C10-A25 D5-03-3C11-A25

D5-03-3C12-A25 D5-03-2D2-A25 D5-03-2D3-A25

D5-03-2D7-A25 D5-03-2D8-A25 D5-03-2D2A-A25

D5-03-2D3A-A25 D5-03-2D4A-A25 D5-03-2D40A-A25

D5-03-2D5A-A25 D5-03-2D7A-A25 D5-03-2D9A-A25

D5-03-2D10A-A25 D5-03-2D11A-A25 D5-03-2D12A-A25

D5-03-2B2-D2 D5-03-2B3-D2 D5-03-2B8-D2

D5-03-2B2A-D2 D5-03-2B3A-D2 D5-03-2B4A-D2

D5-03-2B40A-D2 D5-03-2B5A-D2 D5-03-2B60A-D2

D5-03-2B7A-D2 D5-03-2B8A-D2 D5-03-2B9A-D2

D5-03-2B10A-D2 D5-03-2B11A-D2 D5-03-2B12A-D2

D5-03-2B2B-D2 D5-03-2B3B-D2 D5-03-2B4B-D2

D5-03-2B40B-D2 D5-03-2B5B-D2 D5-03-2B60B-D2

D5-03-2B7B-D2 D5-03-2B8B-D2 D5-03-2B9B-D2

D5-03-2B10B-D2 D5-03-2B11B-D2 D5-03-2B12B-D2

D5-03-3C2-D2 D5-03-3C3-D2 D5-03-3C4-D2

D5-03-3C40-D2 D5-03-3C5-D2 D5-03-3C6-D2

D5-03-3C60-D2 D5-03-3C7-D2 D5-03-3C8-D2

D5-03-3C9-D2 D5-03-3C10-D2 D5-03-3C11-D2

D5-03-3C12-D2 D5-03-2D2-D2 D5-03-2D3-D2

D5-03-2D7-D2 D5-03-2D8-D2 D5-03-2D2A-D2

D5-03-2D3A-D2 D5-03-2D4A-D2 D5-03-2D40A-D2

D5-03-2D5A-D2 D5-03-2D7A-D2 D5-03-2D9A-D2

D5-03-2D10A-D2 D5-03-2D11A-D2 D5-03-2D12A-D2

LINCOLN润滑泵P203-2XLBO-1K7-24-2-A1-01

LINCOLN润滑泵82054

林肯润滑泵P203-8XLBO-1K6-24-2A1.01

LINCOLN润滑泵82050

LINCOLN润滑泵83668

LINCOLN润滑泵82653

LINCOLN润滑泵83834

LINCOLN润滑泵82886

LINCOLN润滑泵82570

LINCOLN润滑泵84984

LINCOLN润滑泵84985

LINCOLN润滑泵84982

LINCOLN润滑泵84976

LINCOLN润滑泵84977

LINCOLN润滑泵84979

LINCOLN润滑泵84990

LINCOLN润滑泵84991

LINCOLN润滑泵84992

LINCOLN润滑泵84993

LINCOLN润滑泵84994

LINCOLN润滑泵84995

LINCOLN润滑泵84996

LINCOLN润滑泵84997

LINCOLN润滑泵85400

LINCOLN润滑泵84803

LINCOLN润滑泵84804

LINCOLN润滑泵84806

LINCOLN润滑泵84808

LINCOLN润滑泵84668

LINCOLN润滑泵82730

LINCOLN润滑泵82736

LINCOLN润滑泵82737

LINCOLN润滑泵85300

LINCOLN集中润滑系统配件82570

LINCOLN集中润滑系统配件34435

LINCOLN集中润滑系统配件32535

LINCOLN集中润滑系统配件ZPU14G-100XB

LINCOLN集中润滑系统配件620-40605-4

LINCOLN集中润滑系统配件664-36939-4

LINCOLN集中润滑系统配件644-37480-1

LINCOLN集中润滑系统配件8420066713

LINCOLN集中润滑系统配件236-10567-7

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-12-1A7.70

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-24-1A7.70

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-12-1A1.51

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-24-1A1.51

LINCOLN润滑泵P203-4XNBO-1K6-12-1A7.70-V20-A

LINCOLN润滑泵P203-4XNBO-1K6-24-1A7.70-V20-A

LINCOLN润滑泵P203-8XNBO-1K6-12-1A7.70-V20-A

LINCOLN润滑泵P203-8XNBO-1K6-24-1A7.70-V20-A

LINCOLN润滑泵P203-2XL-1K6-24-2A6.15M13-A-SV

LINCOLN润滑泵P203-4XLBO-1K6-24-2A6.15M13-A

LINCOLN润滑泵P203-8XLBO-1K6-24-2A6.15M13-A

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-24-2A1.10

LINCOLN润滑泵P203-2XNBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-2YLBO-1K6-24-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4XNBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4YLBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4XLBO-1K6-AC-2A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4XLBO-1K7-AC-2A1.01

LINCOLN润滑泵P203-8XLBO-1K6-AC-2A1.01

LINCOLN润滑泵P203-8YLBO-1K6-24-1A1.10

LINCOLN润滑泵P203-8XLBO-1K7-24-2A1.01

LINCOLN润滑泵P203-8XLBO-1K7-24-2A1.10