

销售台湾KOMPASS叠加式电控减压阀MSPR-02P-3-K-1-A15

产品名称	销售台湾KOMPASS叠加式电控减压阀MSPR-02P-3-K-1-A15
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

减压阀是通过调节，将进口压力减至某一需要的出口压力，并依靠介质本身的能量，使出口压力自动保持稳定的阀门。从流体力学的观点看，减压阀是一个局部阻力可以变化的节流元件，即通过改变节流面积，使流速及流体的动能改变，造成不同的压力损失，从而达到减压的目的。然后依靠控制与调节系统的调节，使阀后压力的波动与弹簧力相平衡，使阀后压力在一定的误差范围内保持恒定。

性能

- (1)调压范围：它是指减压阀输出压力 P_2 的可调范围，在此范围内要求达到规定的精度。调压范围主要与调压弹簧的刚度有关。
- (2)压力特性：它是指流量 g 为定值时，因输入压力波动而引起输出压力波动的特性。输出压力波动越小，减压阀的特性越好。输出压力必须低于输入压力一定值才基本上不随输入压力变化而变化。
- (3)流量特性：它是指输入压力一定时，输出压力随输出流量 g 的变化而变化的特性。当流量 g 发生变化时，输出压力的变化越小越好。一般输出压力越低，它随输出流量的变化波动就越小。

它可将阀前管路较高的液体压力减少至阀后管路所需的水平。这里的传输介质主要是水。减压阀广泛用于高层建筑、城市给水管网水压过高的区域、矿井及其他场合，以保证给水系统中各用水点获得适当的服务水压和流量。鉴于水的漏失率和浪费程度几乎同给水系统的水压大小成正比，因此减压阀具有改善系统运行工况和潜在节水作用，据统计其节水效果约为30%。

台湾KOMPASS电磁阀 台湾KOMPASS换向阀

D5-06-2B2-A25 D5-06-2B3-A25

D5-06-2B4-A25 D5-06-2B40-A25

D5-06-2B7-A25 D5-06-3C2-A25

D5-06-3C3-A25 D5-06-3C4-A25

D5-06-3C40-A25 D5-06-3C5-A25

D5-06-3C6-A25 D5-06-3C7-A25

D5-06-3C9-A25 D5-06-3C10-A25

D5-06-3C11-A25 D5-06-3C12-A25

D5-06-2B2-D2 D5-06-2B3-D2

D5-06-2B4-D2 D5-06-2B40-D2

D5-06-2B7-D2 D5-06-3C2-D2

D5-06-3C3-D2 D5-06-3C4-D2

D5-06-3C40-D2 D5-06-3C5-D2

D5-06-3C6-D2 D5-06-3C7-D2

D5-06-3C9-D2 D5-06-3C10-D2

D5-06-3C11-D2 D5-06-3C12-D2

D5-10-2B2-A15 D5-10-2B3-A15

D5-10-2B4-A15 D5-10-2B40-A15

D5-10-2B7-A15 D5-10-3C2-A15

D5-10-3C3-A15 D5-10-3C4-A15

D5-10-3C40-A15 D5-10-3C5-A15

D5-10-3C6-A15 D5-10-3C7-A15

D5-10-3C9-A15 D5-10-3C10-A15

D5-10-3C11-A15 D5-10-3C12-A15

D5-10-2B2-A25 D5-10-2B3-A25

D5-10-2B4-A25 D5-10-2B40-A25

D5-10-2B7-A25 D5-10-3C2-A25

D5-10-3C3-A25 D5-10-3C4-A25

D5-10-3C40-A25 D5-10-3C5-A25

D5-10-3C6-A25 D5-10-3C7-A25

D5-10-3C9-A25 D5-10-3C10-A25

D5-10-3C11-A25 D5-10-3C12-A25

瑞典KALLER氮气缸 瑞典KALLER氮气弹簧

瑞典KALLER氮气缸CU4-1800 CU4-2900

瑞典KALLER氮气缸CU4-420 CU4-7500

瑞典KALLER氮气缸CU4-SP CU4-SPRM

瑞典KALLER氮气缸CU4-740 CU4-4700

瑞典KALLER氮气缸CU4-18300 CU4-1000

瑞典KALLER氮气缸CU4-11800 CU4-1000-006

瑞典KALLER氮气缸CU4-740-050

瑞典KALLER氮气缸X500-025

瑞典KALLER氮气缸X500-038

瑞典KALLER氮气缸X500-050

瑞典KALLER氮气缸X500-063

瑞典KALLER氮气缸X500-010

瑞典KALLER氮气缸X500-013

瑞典KALLER氮气缸X500-016

瑞典KALLER氮气缸X500-019

瑞典KALLER氮气缸X500-032

瑞典KALLER氮气缸X500-075

瑞典KALLER氮气缸X500-080

瑞典KALLER氮气缸X500-100

瑞典KALLER氮气缸X500-125

瑞典KALLER氮气缸X6600-025

瑞典KALLER氮气缸X6600-038

瑞典KALLER氮气缸X6600-050

瑞典KALLER氮气缸X6600-063

瑞典KALLER氮气缸X6600-010

瑞典KALLER氮气缸X6600-013

瑞典KALLER氮气缸X6600-016

瑞典KALLER氮气缸X6600-019

瑞典KALLER氮气缸X6600-032

瑞典KALLER氮气缸X6600-075

瑞典KALLER氮气缸X6600-080

瑞典KALLER氮气缸X6600-100

瑞典KALLER氮气缸X6600-125

瑞典KALLER氮气缸X1500-025

瑞典KALLER氮气缸X1500-038

瑞典KALLER氮气缸X1500-050

瑞典KALLER氮气缸X1500-063

瑞典KALLER氮气缸X1500-010

瑞典KALLER氮气缸X1500-013

瑞典KALLER氮气缸X1500-016

瑞典KALLER氮气缸X1500-019

瑞典KALLER氮气缸X1500-032

瑞典KALLER氮气缸X1500-075

瑞典KALLER氮气缸X1500-080

瑞典KALLER氮气缸X1500-100

瑞典KALLER氮气缸X1500-125

瑞典KALLER氮气缸X4200-050

瑞典KALLER氮气缸X4200-063

瑞典KALLER氮气缸X4200-010

瑞典KALLER氮气缸X4200-013

瑞典KALLER氮气缸X4200-016

瑞典KALLER氮气缸X4200-019

瑞典KALLER氮气缸X4200-032

瑞典KALLER氮气缸X4200-075

瑞典KALLER氮气缸X4200-080

瑞典KALLER氮气缸X4200-100

瑞典KALLER氮气缸X4200-125