

## 4WRPEH6C3B40L-3X/M/24F1现货特惠

产品名称	4WRPEH6C3B40L-3X/M/24F1现货特惠
公司名称	宁波秉圣工业技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	鄞州区清水桥路华城国际1701
联系电话	18968287931 18968287931

## 产品详情

4WRPEH6C3B40L-3X/M/24F1现货特惠订货号R901382350

宁波秉圣工业技术有限公司(前身宁波思承流体技术有限公司)从2012成立至今，我们是一家面向各国，Z Y从事工业自动化产品及供应链管理服务的企业。公司在德国，美国，新加坡，香港等地有自己采购基地，仓库物流中心，可以为客户提供代采购，开发供应商，进出口报关等国际贸易供应链服务。

规格            型号

R900757605            4WRZE16W8-150-7X/6EG24N9EK31/F1D3M现货

PVV1-1X/036RA15DMB

PV7-1X/10-20RE01MC0-10

LT07MKA-2X/100/02M

FD12PA2X/B03V现货

AEA4VSO180DR/30R-PPB13N00

4WRZE32W6-520-7X/6EG24N9EK31/F1D3M

A10VS010DR/52RPPA14NOO

4WRZE10W6-85-7X/6EG24N9ETK31/F1D3M原装

4WRTE16R3-200S-4X/6EG24K31/A1M

4WRZE10W6-50-7X/6EG24N9ETK31/F1D3M

AEA10VSO100DR/31R-VPA12N00

DR6DP2-5X/75YM现货

3DREM10P-7X/200YG24K4V

4WRE6W1-08-2X/G24K4/V

4WEH16C7X/6HG24N9K4

4WRAE10E30-2X/G24N9K31/A1V

4WRE10W75-2X/G24K4/V

3DREPE6C-2X/25EG24N9K31/F1V

04WRPEH10C3B50L-2X/G24K0/A1M

8

1

1

4

0

4

8

0

0

04WRP10E32S-1X/G24Z4/M

8

1

1

4

0

4

0

0

3

4WRPEH6C3B40L-3X/M/24F1

4WRPEH6C3B40L-3X/M/24A1

4WRPEH6C3B24L-3X/M/24F1

4WRAE10W1-30-2X/G24N9K31/A1V

4WREE10W50-2X/G24K31/A1V

4WRZ10W6-85-7X/6EG24N9K4/M

4WRZ10W8-85-7X/6EG24N9K4/M

4WRAE10W1-60-2X/G24K31/F1V

3DREPE6C-2X/25EG24N9K31/A1M

S8A05-10/450J3

M-SR25KE05-1X

DBDS10K1X/100

力士乐比例阀的工作原理：

当力士乐比例阀左侧受到的压力  $>$  右侧受到的压力+感载弹簧预紧力，此时不断的把活塞向右边移动，让使用阀门和阀座紧密接触并且关闭，然后把输入油和输出油隔开，两者之间达到平衡。如果在进一步提高时，那么向左移动活塞，再次把阀门打开，让制动液流进出油口。

力士乐比例阀的系统一般都是由闭环控制的，力士乐比例阀一般多是用开环控制，还有就是比例阀的种类要多，比如：比例压力，流量控制阀等等，但是相对来说控制系统要比伺服灵活很多。其次我们从他

们的内部构造来说，力士乐比例阀有一定的局限，反应速度有点慢，控制的准确度也稍微有点低，然而伺服阀相比较而言零遮盖；不过从发展趋势来说，尤其是在控制阀、比例方向流量和伺服阀这几个方面，这两者之间的性能在不断的缩小，此外力士乐比例阀的成本花费比较少，没有太大的污染，比较环保，还有一点就是在所有的液压阀中，力士乐比例阀的动态性能ZUI高。

为了满足市场的需求，博世力士乐推出高频响伺服阀 4WRPEH 3X系列，进一步提升了产品的性能，同时也使博世力士乐公司在液压伺服阀领域继续保持世界地位。

选购穆格力士乐阀宁波秉圣工业，准没错！宁波秉圣工业直接国外采购，一手货源，货期短，可提供海关清关单及原产地证明。代理销售原装产品质量可靠,公司提供完善的服务,请咨询。