

电磁比例换向阀4WRA6/10

产品名称	电磁比例换向阀4WRA6/10
公司名称	淮安市华源液压机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:控制阀 材质:铸铁 型号:4WR6/10
公司地址	淮阴区承德北路603号（纬一路北）
联系电话	0517-84981870

产品详情

类型	控制阀	材质	铸铁
型号	4WR6/10	品牌	华源
适用范围	机床设备、冶金设备	适用介质	矿物质液压油或磷酸酯液 压油
适用温度	-30~+80 ()	公称压力	31.5 (MPa)
公称通径	6/10 (mm)	工作温度	常温
类型 (通道位置)	直动式	连接形式	板式连接
流动方向	双向	驱动方式	电磁
压力环境	高压		

称:直动式比例方向控制阀

分 类:比例控制阀

型 号:4wra6e,a

产品说明:型号4wra比例方向阀,直动式,无电位置反馈规格6和10安装面按iso4401控制流量的方向和大小比例电磁铁操作对中弹簧控制阀芯不同阀芯可遮盖集成控制电气元件(obe)用于4wrae型

	型号4wra 和 4wrae比例方向阀，直动式，无电位置反馈规格6和10安装面按iso 4401控制流量的方向和大小比例电磁铁操作对中弹簧控制阀芯不同阀芯可遮盖集成控制电气元件（obe）用于4wrae型
--	---

——带直动式比例电磁铁的比例换向阀——底板安装——用来控制流量和流动方向——
主阀芯弹簧对中——控制台肩处压降小——阀和比例放大器配套供应

4wra型阀是靠比例电磁铁操纵的直动型比例换向阀，用来控制液流的流量和流动方向。该阀由阀体、一个或两个弹簧、阀芯、一个或两个比例电磁铁组成。4wra106...10/...型：（三位阀）当电磁铁未通电时，阀芯由复位弹簧保持中立。如电磁铁a通电，电磁铁推杆直接推动阀芯右移，位移量与电气信号成正比，使阀芯的v型槽逐渐打开，从而控制液流流量，若断电时阀芯靠复位弹簧复位。

4wra106...ab...10型（二位阀）此类阀与4wra型基本原理相同。只是这类阀为仅有一个电磁铁的二位比例换向阀。4wra比例阀采用板式连接，弹簧对中，主阀芯控制台肩压降小；阀体采用铸造内流道，通流能力强，重复精度高；底板安装尺寸与普通相同通径电磁阀相同，通用性好；电控器与阀取自同一控制源，控制方便；用一个阀可以控制系统的全部调节过程按程序进行。广泛应用于机床、轻工、冶金、矿山、航天等各领域。