

# 金油顺 宁德万尔福比例控制阀 万尔福比例控制阀

产品名称	金油顺 宁德万尔福比例控制阀 万尔福比例控制阀
公司名称	东莞市金油顺机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市莞城区八达路石基岗4号一楼
联系电话	18925719599 18925719599

## 产品详情

比例换向阀是以在阀芯外装置的电磁线圈所产生的电磁力来控制阀芯的移动，依靠控制线圈电流来控制方向阀内阀芯的位移量，故可同时控制油流动的方向和流量。

比例换向阀的职能符号，万尔福比例控制阀，通过控制器可以得到任何想要的流量和方向，同时也有压力及温度补偿的功能;比例式换向阀有进油和回油流量控制两种类型。比例压力阀基本上是以电磁线圈所产生的电磁力，来取代传统压力阀上的弹簧设定压力，由于电磁线圈产生的电磁力是和电流的大小成正比的，因此控制线圈电流就能得到所需要的压力;可以无级调压，而一般的压力阀仅能调出特定的压力。

比例阀是为解决那些复杂油路而开发的技术解决方案。这些革命性的液压比例阀允许阀芯的连续定位，从而提供连续的可调流量。行程控制或力控制的电磁线圈被用来实现阀芯的连续定位。

这种可变的定位方式可以使阀芯设计成计量槽，集供流量/速度控制以及方向控制功能于一个阀体上，而不需要单独增加方向控制和速度控制的阀体。另一个主要的好处是当油路需要一个以上的速度时，福州万尔福比例控制阀，通过改变电信号电平以提供所需的流量/速度，可以实现不同的速度调节，而不需要额外的液压元件，比例阀由直流电源控制。

电液比例阀包括比例流量阀、比例压力阀、比例换向阀。工程机械液压操作特点，以结构形式划分电液比例阀主要有两类：一类是螺旋插装式比例阀（screw in cartridge proportional valve），宁德万尔福比例控制阀，另一类是滑阀式比例阀（spool proportional valve）。

滑阀式比例阀又称分配阀，是移动式机械液压系统基本元件之一，南平万尔福比例控制阀，是实现方向与流量调节复合阀。电液滑阀式比例多路阀是比较理想电液转换控制元件，它保留了手动多路阀基本功能，还增加了位置电反馈比例伺服操作和负载传感等先进控制手段。它是工程机械分配阀更新换代产品。

金油顺(图)-宁德万尔福比例控制阀-万尔福比例控制阀由东莞市金油顺机电有限公司提供。东莞市金油顺机电有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。金油顺——您可信赖的朋友，公司地址：东莞市莞城区八达路石基岗4号一楼，联系人：谢锦江。