

云浮万尔福电磁阀 万尔福电磁阀 金油顺

产品名称	云浮万尔福电磁阀 万尔福电磁阀 金油顺
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

电磁换向阀电磁铁设计及制造均采用H级耐热等级，正常工作中的温升无需担心电磁铁使用寿命。

直流电磁铁的温升：

直流电磁铁温升的原因是由铜损引起的线圈温升。其程度取决于电流密度及散热状况。一般情况下，直流电磁铁的温升小于交流电磁铁。

交流电磁铁的温升：

交流电磁铁的温升由铜损及铁损共同引起。取决于以下几点：

- 1.铁芯涡流损耗与磁滞损耗。
- 2.叠层铁芯铆钉间循环电源引起的损耗。
- 3.短路环引起的损失。
- 4.激磁内阻引起线圈电阻损耗。另外与操作频率有关，频率越高，处于启动电流时间越长，温升也会越高。

电磁换向阀的主要性能要求为：

- 1、换向和复位时间：从电磁铁通电到阀芯换向终止所需要的时间，复位时间是指从电磁断电到阀芯回复到初始位置所需要的时间。
- 2、压力损失：电磁换向阀的压力损失由液流流过电磁换向阀的阀口时产生的流动损失和节流损失组成。

3、内泄露量：电磁换向阀的内泄露量是指在规定的条件下，阳江万尔福电磁换向阀，处于各个不同工作位置时，从高压腔到低压腔的泄露量。

4、使用寿命：电磁换向阀使用到主要零部件损坏，不能进行正常的换向和复位动作，或者使用到其主要性能指标明显恶化超过了规定指标所经历的换向次数。

由于工艺和材料不及国外成熟，直接导致的不同是：国产寿命短，进口寿命长，价格进口电磁换向阀的是国产的2倍，不过寿命进口的是国产的3倍以上，所以现在很多工程机械都喜欢选择进口电磁换向阀的。主要涉及到基础件的问题，万尔福电磁换向阀，加工工艺性的差异。如阀体铸件的材质，阀芯的热处理，密封件的质量，潮州万尔福电磁换向阀，弹簧的性能，加工设备的精度等等。的是国内外对质量意识的重视程度的心态。别的不说就是阀上使用的螺栓，就能明白国产的基础件与国外原装件的差异了。国内并不是做不好液压件，而是由于对质量理念的不是非常重视，引起到处差一点点。结果是差之毫厘，失之千里。

云浮万尔福电磁换向阀-万尔福电磁换向阀-金油顺(查看)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位于东莞市莞城区八达路石基岗4号一楼。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前金油顺在电磁换向阀中享有良好的声誉。金油顺取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。金油顺全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。