

脉冲电磁阀 鸿辉

产品名称	脉冲电磁阀 鸿辉
公司名称	余姚市鸿辉阀门厂
价格	面议
规格参数	品牌:鸿辉 型号:DCF-HSM2 材质:阀体：塑料管件：铜材
公司地址	余姚市丰南经济开发区上畈路12号
联系电话	086-0574-62803322 13656638932

产品详情

该型电磁阀采用双稳态脉冲式设计；

该型电磁阀管件与阀体结合处采用特殊工业设计，有效防冻，产品在-10 -88 环境温度下可正常使用，如客户需要，通过更换产品零配件介质温度最高可达130 ；

该型电磁阀线圈采用100%无氧铜漆包线绕制，采用目前国际上顶级线圈封装材料封装，线圈具有防水防潮、耐磨防腐蚀、耐高低温的优点，绝缘等级高，散热效果好，正常情况下，产品可长期使用。

相关参数如下：

no	项目	技术要求
1	外观	金属无锈蚀，塑料件无裂纹，气泡，缩形；
2	线圈电阻	室温（20 ）时：根据具体电压而定
3	启动特性	水压0.02 ~ 0.8mpa，额定电压 ± 10%应启动
4	流量特性	压力0.03mpa 流量 > 3l/min 压力0.1 mpa 流量 > 8l/min 压力0.3 mpa 流量 > 13l/min
5	水密性能	压力0.03 ~ 0.98 mpa 3l/min < 流量 < 25l/min 静水压0.02 mpa，历时1min，泄漏量 < 0.1ml 静水压0.03 ~ 0.98 mpa， 泄漏量0ml/min 止回水压：0.02 ~ 0.8 mpa(此测试项只限fdz型)
6	可靠性	0.01 ~ 0.02 mpa，通、断各10s持续1h，电磁阀不直通，无卡死等现象（抽检）

7	层间绝缘	高压脉冲2s后应正常
8	绝缘电阻	dc500v兆欧表历时1min后绝缘电阻应 100m
9	耐电压	ac1500v, 50hz, 历时1min无闪络, 不击穿 ac1800v, 50hz, 历时1s无闪络, 不击穿
10	耐水压	静水压1.2 mpa, 历时5min, 无破裂、变形、外漏
11	温升	在额定电压下, 最高温升85k以下
12	耐湿性能	环境温度 40 ± 2 , 相对湿度90~95%, 48小时放置后, 标准试验状态放置30分钟后绝缘阻抗2m 以上(抽检)
13	耐久性	静水压0.6mpa, 加上额定电压连续开5s, 关5s, 历时10万次后无异常(抽检)
14	过滤功能	外置过滤网
15	调节功能	无
16	线圈与阀体的角度	360、270、180、90
17	电源连接方式	插片式的, 采用6.3的插簧

本产品的品牌是鸿辉, 型号是DCF-HSM2, 材质是阀体: 塑料管件: 铜材, 类型(通道位置)是先导式, 连接形式是外螺纹, 公称通径是15 (mm), 适用介质是水、气, 流动方向是单向, 零部件及配件是阀体、管件、线圈, 用途是进水、补水、防水, 压力环境是常压、高压, 工作温度是常温、高温, 标准是国标