

CPVC法兰电磁阀

产品名称	CPVC法兰电磁阀
公司名称	上海台鸣电磁阀有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区望园路2165号 http://www.tmf8.com
联系电话	021-57568566 15800939371

产品详情

cpvc法兰电磁阀简述

cpvc电磁阀是由聚氯乙烯(pvc)树脂氯化改性制得，是一种新型工程塑料电磁阀，外观呈浅灰色，所用cpvc材料通过美国卫生基金会(nsf)卫生安全认证。

上海台鸣电磁阀有限公司网址：<http://www.taivalve.com>,<http://www.tmf8.com>

上海台鸣电磁阀有限公司

服务热线：021-57568566 陈工：15900668669

图文传真：021-57568529 郑经理：15900680898

cpvc法兰电磁阀特性

cpvc电磁阀的优点在于pvc树脂经过氯化后，分子键的不规则性增加，极性增加，使树脂的溶解性增大，化学稳定性增加，从而提高了cpvc电磁阀的耐热性、耐酸、碱、盐、氧化剂等的腐蚀。最高使用温度可达110℃，长期使用温度为95℃。因此，cpvc电磁阀是一种应用前景广阔的新型工程塑料电磁阀。

cpvc法兰电磁阀主要技术参数

阀体、阀盖、阀芯:cpvc

阀杆:聚四氟乙烯(ptfe)

密封件:三元乙丙(epdm)、氟胶(fkm)

阀门通径:dn15~100mm

工作压力:0.01~1.0mpa、0~0.02mpa(直动式)

控制方式:常开、常闭、换向(三通)

动作方式:直动式、先导活塞式

电源电压:dc24v、ac220v标配,其他电压可订制

连接方式:内螺纹、法兰、粘接(承插式)、活接

功能选配:带信号反馈、防爆(防爆等级exdiict5)

cpvc法兰电磁阀独特的结构工艺

- 1.腐蚀性流体与金属部件(动铁芯、弹簧)完全隔绝,即流体只与cpvc、聚四氟、密封件接触,实现了结构上真正的耐腐蚀;
- 2.其独特的专利结构设计用活塞取代了膜片,电磁阀使用寿命大大增长;
- 3.先导孔孔径超大,路径短且直,不易被颗粒物、沉淀物或流体中的结晶物堵塞(例如:水中的泥沙、卤水中的结晶盐等)
- 4.嵌入式密封结构,密封性能更加可靠。