

CPVC塑料电磁阀 防腐电磁阀

产品名称	CPVC塑料电磁阀 防腐电磁阀
公司名称	上海欣一阀门有限公司
价格	220.00/件
规格参数	品牌:上海欣一 型号:XYSL 材质:塑料
公司地址	上海市奉贤区奉城镇新奉公路2313号8幢107室
联系电话	021-57567259 18021047003

产品详情

CPVC塑料电磁阀 防腐电磁阀

上海欣一阀门有限公司的CPVC塑料电磁阀防腐电磁阀是专门针对一些酸、碱、盐等腐蚀性液体的控制阀门。它采用高质量的CPVC材料制造而成，具备防腐、抗酸、抗碱、耐高温、耐压、抗氧化等特性。

产品参数

品牌 上海欣一

型号 XYSL

材质 CPVC塑料

适用介质 水、酸、碱、盐等腐蚀性液体

控制方式 电磁控制

公称压力 1.0MPa

公称通径 DN15 DN150

公称压差 0.03MPa

公称流量系数 Kv=1.6 180

产品特点

1. 高质量的CPVC塑料材料，防腐、抗酸碱、耐高温、耐压、抗氧化。
2. 电磁控制方式，控制精度高，响应速度快。
3. 安装简单，维护方便。
4. 具备良好的密封性能，不易泄漏。

产品应用

CPVC塑料电磁阀防腐电磁阀适用于一些需要防腐的场合，如化工、医药、酿酒、石油等行业，也适用于一些一般工业管道中的流体控制。

专业知识

CPVC材料的特点

CPVC全名是氯化聚氯乙烯，因为其相较于普通的PVC材料结构更紧密，键合更牢固，所以强度更高、耐腐蚀性更强、耐热性更好，可以在较高温度下工作，能耐受一些酸碱和化学物质的侵蚀，具有很好的防腐效果。

CPVC材料的优点

CPVC材料的优点不仅包括了PVC的优点，还有以下几方面

1. 抗高温 CPVC材料在较高温度下仍然能够保持其物理性能。
2. 耐腐蚀性 对酸性、碱性、氧化剂和氧化酸等具有**的耐蚀性。
3. 高强度 CPVC材料具有比PVC更高的强度，可提供更好的耐压性能。
4. 优良的电性能 CPVC材料具有优异的绝缘性能。

小于3个问答

1. 什么是CPVC电磁阀

答 CPVC电磁阀是一种采用CPVC材质制造的电磁阀，CPVC材料具有很好的耐酸碱性和耐蚀性。

2. CPVC电磁阀与PVC电磁阀有什么区别

答 CPVC电磁阀与PVC电磁阀相比，CPVC材料具有更高的耐热性、更强的抗压强度、更好的耐腐蚀性。

3. CPVC电磁阀适用于哪些行业

答 CPVC电磁阀适用于化工、医药、酿酒、石油等涉及一些腐蚀性介质的控制领域，还适用于一些普通工业管道的流体控制。

关键词：UPVC塑料电磁阀，耐腐蚀电磁阀 盐酸专用电磁阀 电磁阀厂家

UPVC塑料电磁阀ZCF系列是用优质工程塑料UPVC制造。选用进口密封件，适宜饮用水、各类未经处理的污水、雨水、海水及弱酸、盐碱溶液等。流体与金属隔绝防腐；无易损膜片耐用；创新技术零泄漏安全；大流量用得好；超大先导孔防颗粒杂质堵塞好用。

一、技术参数：

产品型号	通径	联接方式	使用压力(MPa)	*大耐压强度(MPa)	Cv值	电压范围	电压	密封件
ZCF-15P	15	G1/2	0.01 ~ 0.6MPa	1.5MPa	4	± 10%	AC220V,DC24V,其他电压可以定制	EPDM、FKM
ZCF-20P	20	G3/4			5.5			
ZCF-25P	25	G1			13			
ZCF-32P	32	G1			17			
ZCF-40P	40	G1			25			
ZCF-50P	50	G2			40			

二、外形尺寸：

产品型号	ZCF-15P	ZCF-20P	ZCF-25P	ZCF-32P	ZCF-40P	ZCF-50P
联接方式	G1/2"	G3/4"	G1"	G 1"	G 1"	G 2"
L	74	80	100	120	130	172
H	132	137	147	171	180	225
W	63.5	63.5	74	94	94	155
C	63.5	63.5	74	94	94	155
A	16	19	26	30	32.5	42
K	92	92	92	94	94	94