

DFD-25J不锈钢先导式电磁阀

产品名称	DFD-25J不锈钢先导式电磁阀
公司名称	上海欣一阀门有限公司
价格	400.00/件
规格参数	品牌:上海欣一 型号:DFD-25J 材质:不锈钢
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

DFD 25J不锈钢先导式电磁阀产品介绍

上海欣一阀门有限公司是一家专业从事不锈钢电磁阀生产和销售的厂家。我们引进国内外先进的生产技术和设备，致力于为客户提供高品质的不锈钢电磁阀解决方案。

DFD 25J是我们的一款先导式电磁阀产品。该产品采用了高品质的不锈钢材质，具有优异的耐腐蚀性和耐高温性能。广泛应用于化工、食品、制药、洁净环境等行业，用于控制各种液体介质的流量。

DFD 25J不锈钢先导式电磁阀的特点如下

1. 先导式控制

该电磁阀采用了先导式控制，具有响应速度快、动作可靠的特点，能够快速、**地控制流量。

2. 耐腐蚀性 采用不锈钢材质，能够抵抗酸碱腐蚀和腐蚀性介质的侵蚀，保证电磁阀的长期可靠运行。

3. 高温性能 该电磁阀适用于高温环境下的工作，*高可承受180 温度。

4. 可调节流量 通过先导式电磁阀的控制，可以方便地调节流量大小，满足不同工艺流程对流量的需求。

5. 维护简便 电磁阀结构紧凑，维护方便，能够有效减少停机时间。

DFD 25J不锈钢先导式电磁阀价格为400元/件，是一款性价比较高的产品。我们的不锈钢电磁阀均经过严格的质量检测，保证产品的可靠性和稳定性。我们拥有专业的技术团队和完善的售后服务体系，可以为客户提供全方位的技术支持和服务。

其他相关专业知识

1. 不锈钢电磁阀的优点

不锈钢电磁阀具有耐腐蚀、耐高温、易清洗、维护方便等优点，广泛应用于对介质要求高的行业。

2. 先导式电磁阀原理

先导式电磁阀通过控制导向阀来实现流量的控制，其控制原理复杂，但具有响应速度快的特点。

3. 不锈钢材质的应用范围

不锈钢材质广泛应用于化工、食品、制药等行业，特别适合对介质要求较高、对卫生要求严格的场合。

问答

问 DFD 25J不锈钢先导式电磁阀适用于哪些行业

答 DFD 25J不锈钢先导式电磁阀适用于化工、食品、制药、洁净环境等行业。

问 不锈钢材质的优点有哪些

答 不锈钢材质具有耐腐蚀、耐高温、易清洗、维护方便等优点。

问 DFD 25J不锈钢先导式电磁阀的控制原理是什么

答 DFD 25J不锈钢先导式电磁阀通过控制导向阀来实现流量的控制，其控制原理复杂，但具有响应速度快的特点。

总结 DFD 25J不锈钢先导式电磁阀是上海欣一阀门有限公司推出的一款高品质产品。其采用不锈钢材质，具有优异的耐腐蚀性和耐高温性能，可广泛应用于各个行业。我们将以专业的技术和优质的服务，为客户提供满意的产品解决方案。

一.详细介绍：

适用介质：液体、水、气体，油（20CST以下）

介质温度：-5 ~ 80

动作方式：先导式

工作压力：常闭式：0.3~12 kgf/cm²

常开式：0.3~8 kgf/cm²

阀体材质：黄铜（锻造）

膜片式密封，膜片材质丁腈橡胶（NBR）

线圈保护等级：塑封线圈IP65

二.订货代码：

三.特殊订货：

如您需要工作压力16 kgf/cm²可在订货中提出

如您选购氟橡胶膜片（Viton）则在订单中注明V，其介质*高温可达到130 ；

如您选购三元乙丙胶膜片（EPDM）则注明E，其介质*高温可达到110 。

需要法兰连接如请在订货中注明:F:镶铜法兰，（铜体铜法兰）F1：镶钢法兰（铜体钢法兰）。

四.技术参数（常闭）：

型号		DFD-15	DFD-20	DFD-25	DFD-32	DFD-40	DFD-50
螺纹G		1/2"	3/4"	1"	1"	1"	2"
流量孔径	mm	15	20	25	32	40	50
Cv 值		3.73	7	11.1	14	24.5	35
长L	mm	80	87	108	130	145	177
高H	mm	105	114	122	131	142	155
介质温度		-5 ~ 80					
工作压力（压差）	bar	常闭式:0.3~12 常开式: 0.3~8					
*大耐压力	bar	16					
额定电压		220V AC/50 HZ 27VA; 110V AC/60HZ 28VA; DC24V 12 W; DC12V 14W; 上下浮动: ± 10% ; 其他电压可定制					