

# D971F4电动衬氟蝶阀

产品名称	D971F4电动衬氟蝶阀
公司名称	广州格瑞斯流体设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区下沙联和里22号301房(自主申报)
联系电话	15014451609

## 产品详情

### D971F4电动衬氟蝶阀

#### 【简单介绍】

电动衬氟蝶阀结构紧凑，90°回转开关轻松，密封可靠，使用寿命长，被广泛用于水厂、电厂、钢厂、造纸、化工、饮食等系统供排水中，作为调节和截止使用。

#### 【详细说明】

D971F4电动衬氟蝶阀的详细资料：

## 电动衬氟蝶阀 产品详情

一、D971F4电动衬氟蝶阀产品概述我司研制的电动衬氟蝶阀结构紧凑，90°回转开关轻松，密封可靠，使用寿命长，被广泛用于水厂、电厂、钢厂、造纸、化工、饮食等系统供排水中，作为调节和截止使用。

### 二、D971F4电动衬氟蝶阀特点

- 1、本阀采用双偏心结构，具有越关越紧的密封功能，密封性能可靠。
- 2、密封副材料选用不锈钢和耐油橡胶配对，使用寿命长。
- 3、四氟密封即可位于阀体上，也可以位于蝶板上，可适用不同特点的介质，供用户选择。
- 4、蝶板采用框架结构，强度高，过流面积大，流阻小。
- 5、整体烤漆、能有效地防止锈蚀且只要更换密封阀座密封材料，就可使用于不同介质。
- 6、本阀具有双向密封功能，安装时不受介质流向的控制，也不受空间位置的影响，可在任何方向安装。
- 7、本阀结构独特，操作灵活，省力，方便。

### 三、D971F4电动衬氟蝶阀主要结束参数

公称通径DN ( mm ) 50 ~ 200 50 ~ 1600

公称压力PN ( MPa ) 0.6 1.0 1.6

密封试验 ( MPa ) 0.6 1.1 1.76

强度试验 ( MPa ) 0.9 1.5 2.4

适用温度-40 ~ 90

氟橡胶：-20 ~ 200

适用介质水、空气、天然气、油品及弱腐蚀性流体

泄漏率符合GB/T13927-92标准

驱动方式蜗轮传动、电动、气动、液动

### 四、D971F4电动衬氟蝶阀

主要零部件材料零件名称材料

阀体WCB、QT450-10、HT200、HT250

蝶板WCB、QT450-10、HT200、HT250

阀轴2Cr13密封面四氟

填料柔性石墨

---