

## D971J电动全衬胶蝶阀价格、型号

产品名称	D971J电动全衬胶蝶阀价格、型号
公司名称	上海尼必可阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海嘉定区环城路125号
联系电话	86-02165445283 18930107251

### 产品详情

电动全衬胶蝶阀的蝶板安装于管道的直径方向。在蝶阀阀体圆柱形通道内，圆盘形蝶板绕着轴线旋转，旋转角度为0°~90°之间，旋转到90°时，蝶阀处于全开状态。

本类衬胶蝶阀在管道中一般应当水平安装。

全衬胶蝶阀产品由橡胶密封蝶阀和碳钢或不锈钢阀板、阀杆构成。电动全衬胶蝶阀适用于温度 80~120℃，如食品、医药、化工、石油、电力、轻纺、造纸等给排水、气体管道上作调节流量和截流介质的作用。

电动全衬胶蝶阀应用范围：

密封圈材料代号 适用温度 适用介质

NR 85 水、空气、酸碱类

CR 85 水、煤气、酸碱类

NBR 100 水、油品

EPDM 120 水、蒸气、一般酸碱类

FKM 150 水、蒸气、强酸碱类

电动全衬胶蝶阀结构特点：

- 1、设计新颖、合理、结构独特，重量轻，启闭迅速。
- 2、操力矩小，操作方便，省力灵巧。
- 3、可以任何位置安装，维修方便。

4、密封件可以更换，密封性能可靠达到双向密封零泄漏。

5、密封材料耐老化、耐弱腐蚀，使用寿命长等特点。

电动全衬胶蝶阀标准规范：

设计制造标准：GB/T 12238-2008

结构长度标准：GB/T 12221-2005

连接法兰标准：GB/T 9113

压力温度等级：GB/T 12224-2005

试验检验标准：GB/T 13927-2008

检测试验：

衬里层：电火花检测

试验与检验按GB/T 13927标准

公称压力：PN(MPa)

阀体：PN × 1.5

密封：PN × 1.1

电动全衬胶蝶阀零件材料与工况：

阀体：铸铁、球墨铸铁、碳钢、不锈钢

蝶板：铸铁、球墨铸铁、碳钢、不锈钢 完全包覆橡胶或氟塑料

阀杆：碳钢镀镍磷、不锈钢

阀座密封圈：天然胶NR、氯丁胶CR、丁腈胶NBR、三元乙丙胶EPDM、氟橡胶FKM

蜗轮装置:组合件

电动全衬胶蝶阀密封材料选用和适用温度

材料品种	氯丁橡胶	丁腈橡胶	乙丙橡胶	聚四氟乙 烯	硅橡胶	氟橡胶	天然橡胶	尼龙
英语简称	CR	NBR	EPDM	PTFE	SI	VITON	NR	PA
型号代号	X或J	XA或JA	XB或JB	F或XC、J C	XD或JD	XE或JE	X1	N
耐最高温 度	82	93	150	232	250	204	85	93
耐最低温 度	-40	-40	-40	-268	-70	-23	-20	-73

适用工作 0~+80    -20~+82    -40~+125    -30~+150    -70~+150    -23~+150    -20~+85    -30~+93  
温度