

## Z41F46衬氟闸阀价格、型号

产品名称	Z41F46衬氟闸阀价格、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

衬氟闸阀是一种最带见的启闭阀门，利用两侧面密封呈楔状的闸板来接通或截断管路中介质，楔式闸阀不允许微量开启在管路中作节流装置用，避免因高速流动的介质冲蚀而加快密封面的损坏。FEP(F46)、PCTFE(F3)衬氟闸阀适用在-20 ~150 的各种浓度的王水、硫酸、盐酸、氢氟酸和各种有机酸、强酸、强氧化剂，FEP衬氟阀门还适用于各种浓度的强碱有机溶剂以及其它腐蚀性气体、液体介质的管路上使用。

衬氟闸阀采用的密封副为FEP或其它材料组合，磨擦系数小，启闭力矩低;填料采用PTFE标准填料，密封性能好，维修更换方便;带有弹性的闸板，可补偿闸板密封与阀座密封面之间楔角偏差，吻合度好，密封效果理想。

衬氟闸阀应用范围：

Z41F3、Z41F46衬氟闸阀适用在-50 ~150 的各种浓度的王水、硫酸、盐酸、氢氟酸和各种有机酸、强酸、强氧化剂，FEP还适用于各种浓度的强碱有机溶剂以及其它腐蚀性气体、液体介质的管路上使用。

阀体有扁体和圆体两种形状：GB国标阀门采用圆体，ANSI磅级美标阀门DN 300Lb采用扁体，DN 400 Lb采用圆体。

工作温度：-50 ~150

衬氟闸阀结构特点：

- 1、阀体、阀盖的内腔和闸板、阀杆外表面等直接与介质接触的部件，全部名衬FEP(F46)等氟塑料;
- 2、密封副为FPF(F46)/ FEP(F46)或其它材料组合，摩擦系数小，启闭力矩低;
- 3、填料采用PTFE(F4)标准填料，密封性能好，维护更换方便;
- 4、带有弹性的闸板，可补偿闸板密封面与阀座密封面之间楔角偏差，吻合度好，密封效果理想;

5、介质可从两侧任意方向通过闸阀，适用于介质方向可能改变的管路上作用启闭装置。

A 产品连接件少，整体钢性好。

B 截流速度快。

C 开度限位机构方便，灵活，精确。

D 体形小巧，外形美观。

E 操作简单，省力，维修方便。

F 流体阻力小，密封面受介质的冲蚀小。

G 介质流向不受限制，不扰流，不降低压力。

衬氟闸阀标准规范：

设计制造标准：GB/T 12234

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

衬氟闸阀零件材料与工况：

1.阀体材质:碳钢、不锈钢。[可选]

2.密封材质:流道全衬四氟。

3.填料: PTFE。

4.阀杆材质:不锈钢304、不锈钢316、不锈钢2cr13。