

天津鑫塘达D71F-16全衬四氟手柄蝶阀厂家直销

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 天津鑫塘达D71F-16全衬四氟手柄蝶阀厂家直销 |
| 公司名称 | 天津市鑫塘达阀门有限公司 |
| 价格 | 100.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:XTD鑫塘达 型号:D71F-16 产地:天津 |
| 公司地址 | 天津市津南小站工业区天山国际腾飞基地北 |
| 联系电话 | 13622194626 |

产品详情

D71F-16四氟手柄蝶阀DN40-DN200主要技术参数

| | |
|-------|---|
| 产品名称： | 衬四氟蝶阀 |
| 产品型号： | DA71F/P |
| 产品口径： | 衬四氟蝶阀、电动衬四氟蝶阀、气动衬四氟蝶阀 |
| 产品压力： | 0.6MPa~2.5MPa |
| 产品材质： | 衬聚四氟、衬氟 |
| 产品简介： | 衬氟蝶阀采用四级密封结构并在密封面外配以耐高温抗老化的SI橡胶的弹性衬垫阀座,完全达到介质的零泄漏。衬氟蝶阀阀内和阀板上衬聚四氟，使介质和阀体隔离，达到防腐的效果;衬氟蝶阀具有耐强酸、强碱的腐蚀性环境。 |

蝶阀是用随阀杆一起转动的蝶板作启闭件，用以实现阀门的开启，关闭与调节。衬里蝶阀是在过流部件，阀体、蝶板、阀杆上采用衬里技术有较厚的高分子材料，防腐蚀性能优良，可适用于任何浓度的酸、碱、盐及氧化剂、还原剂、有机溶剂等介质，是化工、石油、医药、食品、钢铁冶炼、造纸、水电等系统的气体、液体、半流体的管路和容器上作截流和调节设备使用的理想产品，并可取代闸阀，截止阀和其他类型的切断、调节阀门。

D71F-16四氟手柄蝶阀结构特点：

- 1、体积小、重量轻、操作轻巧、便于安装、维修。
- 2、密封性能优良可靠、零泄漏，使用寿命长。
- 3、流量特性趋于直线，调节性能最优。
- 4、结构简单，开关迅速，90°旋转启闭。
- 5、可代替闸阀、截止阀、旋塞阀、胶管阀及隔膜阀等各种阀的使用。
- 6、可根据用户需求配置气动、电动装置、满足遥控和程控的需要。
- 7、更换零件衬里材质可适用于各种介质。

D71F-16四氟手柄蝶阀技术参数及执行标准

| | 衬塑蝶阀 | | | 衬胶蝶阀 | |
|-----------|--|-------------|-----------|------------------------------------|-------------|
| | “ A ”型对夹连接 | “ LT ”型对夹连接 | 法兰连接 | “ A ”型对夹连接 | “ LT ”型对夹连接 |
| 公称通径(mm) | DN40~2000 | DN40~600 | DN50~1200 | DN50~1000 | DN50~600 |
| 公称压力(Mpa) | PN1.0、PN1.6 | | | | |
| 阀门材料 | 灰铸铁、碳钢、不锈钢 | | | | |
| 衬里材料 | PTFE(F4)、FEP(F46)、PCTEF(F3)、PVDF(F2)、GXP 橡胶 | | | | |
| 适用介质 | 详见防腐衬里材料 | | | 淡水、污水、海水、空气、蒸汽、食品、药品、各种油类、酸类、碱类、盐类 | |
| 工作温度() | | | | -15~150 | |
| 设计制造 | GB/T12238-1989、Q/ZXD 03-1999、API 609、MSS SP-67 | | | | |
| 结构长度 | GB/T 12221-89 | | | | |
| 连接法兰 | JB/T 82.1-94、GB/T9113.1-2000 | | | | |
| 压力试验 | GB/T 13927-1992 | | | | |
| 传动方式 | 手动、蜗轮蜗杆、气动、电动 | | | | |