

## 地下管网法兰伸缩蝶阀DSD341X-10/16

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 地下管网法兰伸缩蝶阀DSD341X-10/16                                    |
| 公司名称 | 天津意赛德阀门有限公司  |
| 价格   | 88.00/件  |
| 规格参数 | 豪德丽:适用介质：水,食品,酸,<br>WD41F4:公称压力：PN1.0<br>天津:适用温度：-23 ~ 121 |
| 公司地址 | 天津市东丽区金钟工业园C6  |
| 联系电话 | 022-24922011 15122885911                                   |

### 产品详情

地下管网法兰伸缩蝶阀DSD341X-10/16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，阀门则全开状态。蝶阀结构简单、体积小、重量轻，只由少数几个零件组成。而且只需旋转90°即可快速启闭，操作简单，同时该阀门具有良好的流体控制特性。蝶阀处于完全开启位置时，蝶板厚度是介质流经阀体时的阻力，因此通过该阀门所产生的压力降很小，故具有较好的流量控制特性。蝶阀有弹密封和金属的密封两种密封型式。弹性密封阀门，密封圈可以镶嵌在阀体上或附在蝶板周边。结构特点 三向偏心的独特设计使密封面之间无摩擦传动，延长了阀门使用寿命。由扭矩产生弹性密封。 巧妙的楔形设计使阀门有越关越紧的自动密封功能，密封面之间具有补偿性、零泄漏。 体积小、重量轻、操作轻巧、便于安装。 可根据用户要求配置气动、电动装置，满足遥控和程控的需要。 更换零件材质可适用于各种介质，并可进行衬里防腐（衬F46、GXPP、PO等）。 连续结构多样化：对夹、法兰、对焊。蝶阀的优点1、启闭方便迅速、省力、流体阻力小，可以经常操作。2、结构简单，体积小，重量轻。3、可以运送泥浆，在管道口积存液体少。4、低压下，可以实现良好的密封。5、调节性能好。