

D971S电动PVC蝶阀

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | D971S电动PVC蝶阀 |
| 公司名称 | 永嘉县精卫自控阀门有限公司 |
| 价格 | 1000.00/套 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 永嘉县江北街道东方村赵东路 |
| 联系电话 | 0577-67318096 13868874884 |

产品详情

D971S电动PVC蝶阀概述

电动PVC蝶阀重量轻、耐腐蚀性强，被应用于多个领域，如一般纯水和生饮水的管路系统、排水和污水管路系统、盐水和海水管路系统、酸碱和化学溶液等多个行业，品质得到广大用户的认可。

外型结构紧凑美观 本体重量轻容易安装 耐腐蚀性强，应用范围广 材质卫生

耐磨损、容易拆卸，维护简单易行 [D971S电动PVC蝶阀参数](#)

| | |
|------|--------------|
| 公称口径 | 50 ~ 500mm |
| 公称压力 | 1.0 ~ 1.6Mpa |
| 适用温度 | 0 ~ +60 |
| 连接方式 | 法兰、螺纹、由令 |
| 阀结构 | 一体、三通L、三通T |
| 阀体材质 | UPVC、CPVC、PP |
| 阀芯材质 | UPVC、CPVC、PP |
| 密封材质 | EPDM、FPM |

适用介质

PVC兼容的食品工业化学溶剂

D971S电动PVC蝶阀

主要零部件性

质：

电动PVC蝶阀阀体采用聚氯乙烯PVC 聚丙烯或者PP

、PPH材料，PVC可耐大部分的酸、碱、盐由低到高浓度的腐蚀，但不耐芳香烃、酮、醚、氯化碳烃类的腐蚀。PP、PPH耐化学性非常好，对一般的酸、有机溶剂的抵抗性好。常用作塑料蝶阀的密封橡胶材料有三元乙丙橡胶EPDM和氟橡胶FPM等。根据其各自的特点而适用于不同的环境：EPDM可耐一般酸碱，耐化学药品性和耐水性好，但不耐矿物油和过热蒸汽(200)，使用温度在-40 ~ 120 。而FPM耐油、耐热、耐酸碱和耐化学药品性能佳。常用于耐高温、耐腐蚀的场合，使用温度在-20 ~ 210 。