

D671S气动PVC蝶阀

产品名称	D671S气动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

D671S气动PVC蝶阀概述 气动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、酸碱和化学溶液系统等多个行业，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
材质卫生无毒 耐磨损、容易拆卸，维护简单易行 D671S气动PVC蝶阀主要参数

空气驱动	压缩空气4-6bar(可带手轮)
公称通径	50 ~ 300mm
公称压力	1.0Mpa
适用温度	0 ~ +60
连接方式	对夹
阀结构	A型
阀体材质	UPVC、CPVC、PP
阀芯材质	UPVC、CPVC、PP、PTFE
密封材质	FPM、EPDM

适用介质	水、空气、油类、腐蚀性化学液体
可选附件	限位开关、定位器、电磁阀、减压阀

D671S气动PVC蝶阀

主要零部件性质： 气动PVC蝶阀阀体采用聚氯乙烯PV

C聚丙烯，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PVC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 ~ 21

0 。

D671S气动PVC蝶阀主要外型尺寸