

软密封气动对夹蝶阀，如 恒力

产品名称	软密封气动对夹蝶阀，如 恒力
公司名称	金华市恒力阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:恒力 型号:D671J(F)-10C(P) 材质:WCB、304、316
公司地址	金华市金东区十二里
联系电话	86-057982178383 15356796609

产品详情

品牌	恒力	型号	D671J(F)-10C(P)
材质	WCB、304、316	连接形式	对夹
结构形式	垂直板式	适用介质	各种高腐蚀化学介质
压力环境	0.25-1.6	工作温度	-40-230
标准	国标	流动方向	双向
驱动方式	气动	零部件及配件	执行器
用途	调节	类型(通道位置)	对夹

一、气动蝶阀产品概述

对夹式气动蝶阀，90°回转开关轻松，密封可靠，使用寿命长，被广泛用于水厂、电厂、钢厂、造纸、化工、饮食等系统供排水中，作为调节和截止使用。

二、气动蝶阀特点

- 1、本阀采用双偏心结构，具有越关越紧的密封功能，密封性能可靠。
- 2、密封副材料选用不锈钢和丁腈耐油橡胶配对，使用寿命长。
- 3、橡胶密封圈即可位于阀体上，也可以位于蝶板上，可适用不同特点的介质，供用户选择。
- 4、蝶板采用框架结构，强度高，过流面积大，流阻小。
- 5、整体烤漆、能有效地防止锈蚀且只要更换密封阀座密封材料，就可使用于不同介质。

6、本阀具有双向密封功能，安装时不受介质流向的控制，也不受空间位置的影响，可在任何方向安装。

7、本阀结构独特，操作灵活，省力，方便。

三、气动蝶阀主要结束参数

公称通径dn (mm)	50 ~ 2000			50 ~ 1600
公称压力pn (mpa)	0.6	1.0	1.6	
密封试验(mpa)	0.66	1.1	1.76	
强度试验(mpa)	0.9	1.5	2.4	
适用温度	丁腈橡胶：-40 ~ 90 氟橡胶：-20 ~ 200			
适用介质	水、空气、天然气、油品及弱腐蚀性流体			
泄漏率	符合gb/t13927-92标准			
驱动方式	蜗轮传动、电动、气动、液动			

四、气动蝶阀主要零部件材料

零件名称	材料
阀体	wcb、qt450-10、ht200、ht250
蝶板	wcb、qt450-10、ht200、ht250
阀轴	2cr13
密封圈	丁腈耐油橡胶
	柔性石墨

五、气动蝶阀执行标准

制造标准	gb87-89
法兰标准	gb9113-2000、gb17241.6-1998
结构长度标准	gb12221-89
检验标准	gb/t 13927-92