

气动 UPVC 蝶阀

一、产品概述

气动 UPVC 蝶阀是顺应市场对各种腐蚀性管道流体需求而产生的新一代蝶阀。阀体材质卫生无毒、耐腐蚀性强、重量轻、应用范围广。例如：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。

二、产品特点

1. 使用温度范围广： $-25^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$ 。
2. 具有极佳的强度和韧性
3. 具有优良的耐化学腐蚀性能
4. 阻燃性能为自熄性
5. 低热传导性能，约为钢材的 1/200
6. 介质中重离子含量达超纯水标准
7. 卫生指标符合国家卫生标准要求
8. 重量轻，相当于钢管 1/5，铜管的 1/6
9. 安装方便，由于转轴两侧蝶板受介质作用力近似相等，转矩相反，因此启闭力矩较小。
10. 优异的耐老化和抗紫外线性能，是正常使用寿命比其他管路系统均有很大的延长

三、产品规格参数

公称通径 DN(mm)	50~200	
公称压力 PN(MPa)	1.0	
执行器配型	单作用、双作用	
气动附件	限位开关、定位器、电磁阀、过滤减压阀	
控制方式	气开、气关	
主要零件	阀体	UPVC、CPVC
	阀芯	UPVC、CPVC
	密封圈	EPDM、NBR
适用工况	适用介质	PVC 兼容的食品工业化学溶剂
连接形式		对夹式

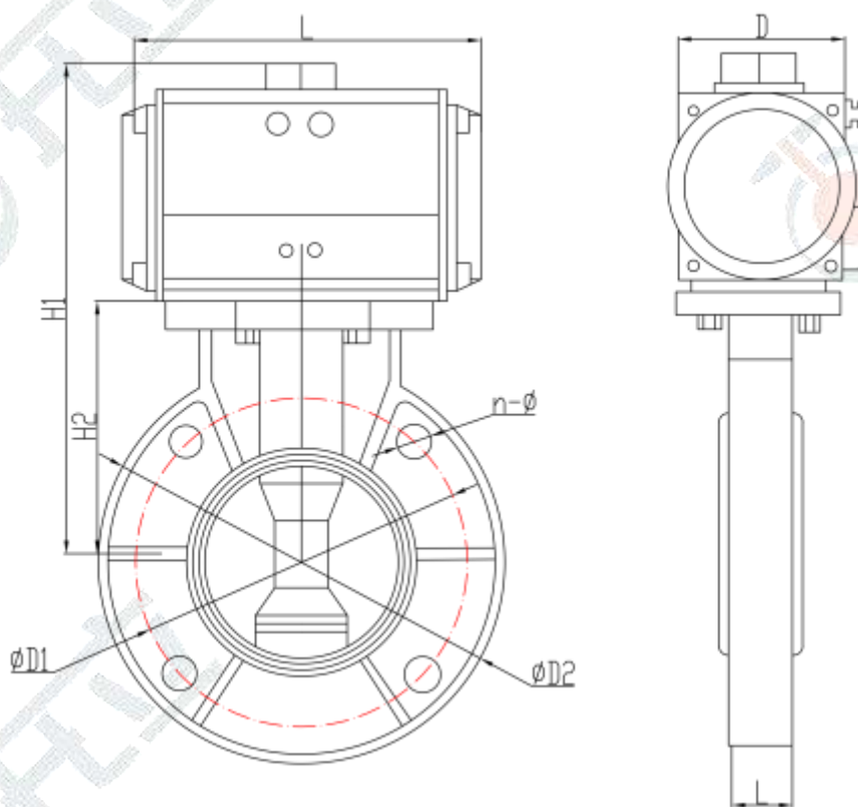
电话：010-87564345

传真：010-87564184

地址：北京市朝阳区百子湾后现代城 1B604

网址：www.kailifa.com

四、产品连接尺寸



公称直径	连接尺寸							
	D	D1	D2	L	L1	H1	H2	n-φ d
DN50	83	86	158	168	45	167	79	4--18
DN65	96	105	180	168	48	195	90	4--18
DN80	106	120	192	219	53	213	96	4--18
DN100	112	141	220	274	57	247	110	8--18
DN125	112	172	254	355	68	290	127	8--18
DN150	149	197	290	417	73	317	145	8--22
DN200	170	249	344	417	92	400	172	8--22