

气动法兰式硬密封蝶阀

一、产品概述

弹性金属密封蝶阀采用“U”型不锈钢密封阀，该阀精密的弹性密封圈与经过镀铬抛光的碟板密封面接触，具有耐高温，高压，低温等特点，因此被广泛应用于介质温度 $\leq 500^{\circ}\text{C}$ 的供热，供气，供水，煤气等酸碱不同介质的管路上作调节流量，截断或者接通流体。

二、产品特点

- 1、阀门具有双向密封性功能，安装时不受介质流向的限制，也不受管位置的影响，可在任何地方安装。
- 2、采用三偏心密封结构，阀座于阀板几乎无磨损，具有越关越紧的密封效果。
- 3、密封圈具有金属硬密封和强性密封的双重特点，无论在低温或者高温的情况下，均有优良的密封性能，具有耐腐蚀，使用寿命长等优点。
- 4、蝶阀板封面采用锥焊钴基硬质合金，密封面耐腐蚀，寿命长。

三、产品规格参数

公称通径 DN(mm)		40~1200
公称压力 PN(MPa)		1.0~6.4
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
公称压力 Ps(MPa)	强度试验	1.5~9.6
	密封试验	1.1~7.0
主要 零件	阀体	WCB、CF8、CF8M、CF3M
	阀板	WCB、CF8、CF8M、CF3M
	阀座	WCB、CF8、硬质合金等
	阀轴	45#、416、304、316 等
适用工况	适用介质	水、蒸汽、油品、强腐蚀性介质等
	工作温度	-40 $^{\circ}\text{C}$ ~570 $^{\circ}\text{C}$
连接形式		对夹、法兰

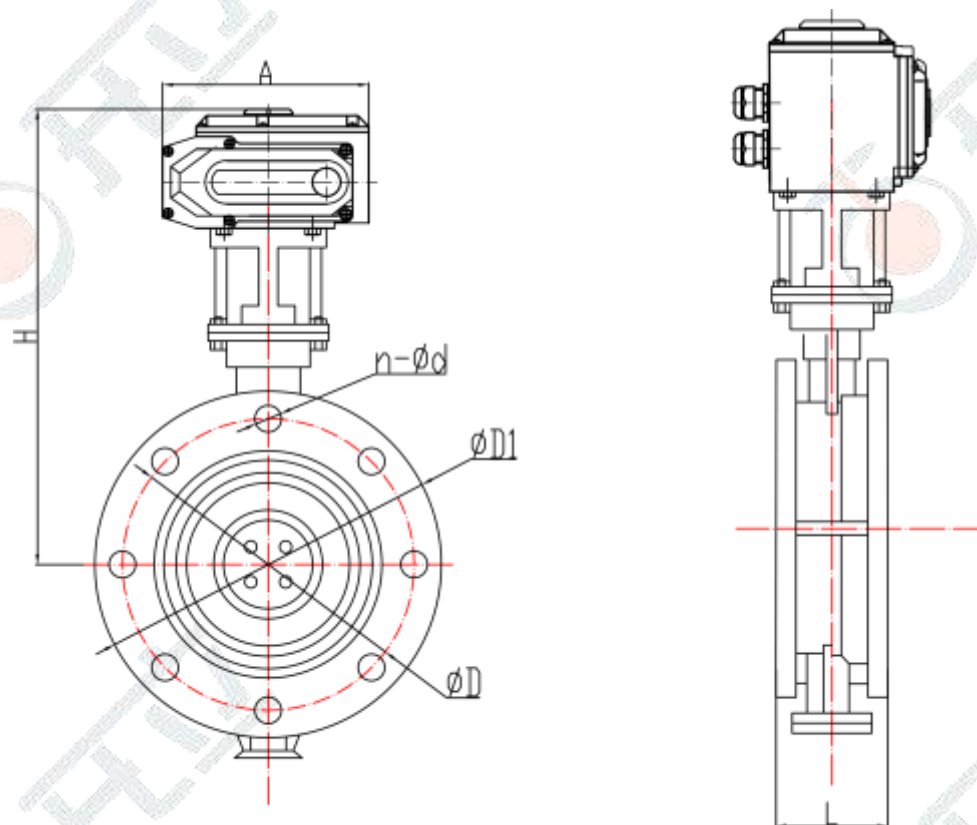
电话：010-87564345

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 DN	外形尺寸								
	A	H	L	Φ D		Φ D1		N-Φ D	
				PN10	PN16	PN10	PN16	PN10	PN16
50	168	305	108	125	125	165	165	4-Φ 18	4-Φ 18
65	219	332.5	112	145	145	185	185	4-Φ 18	4-Φ 18
80	249	361	114	160	160	200	200	8-Φ 18	8-Φ 18
100	274	397.5	127	180	180	220	220	8-Φ 18	8-Φ 18
125	274	442.5	140	210	210	250	250	8-Φ 18	8-Φ 18
150	355	461	140	240	240	285	285	8-Φ 22	8-Φ 22
200	417	519	152	295	295	340	340	8-Φ 22	12-Φ 22
250	452	539	165	350	355	395	405	12-Φ 22	12-Φ 26
300	585	703.5	178	400	410	445	460	12-Φ 22	12-Φ 26
350	685	781	190	460	470	505	520	16-Φ 22	16-Φ 26
400	743	851.5	216	515	525	565	580	16-Φ 22	16-Φ 30
450	857	937	222	565	585	615	640	20-Φ 26	20-Φ 30
500	935	1035	229	620	650	670	715	20-Φ 26	20-Φ 33

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