

有靠背软密封蝶阀

一、产品概述

中线软密封蝶阀是管线优先选用的常规蝶阀，具有结构简洁，流阻系数小，流量特性趋于直线，不会滞留杂物。且重量轻，安装方便，驱动扭矩较小的优点。这种阀门既可作切断介质用，又可作调节介质的流量用。驱动装置根据用户要求，分别可采用手动、电动、气动等方式。选用不同材料的零件，配用不同材料的密封圈，可适应不同的介质、工况，使成本与性能达到最佳效果。软密封蝶阀适用于温度 $\leq 120^{\circ}\text{C}$ ，公称压力 $\leq 1.6\text{MPa}$ 给排水、污水、食品、供暖、燃气、船舶、水电、冶金、能源系统以及轻纺等行业，特别适用于双向密封和阀体易锈蚀场合，作调节流量和截流介质。

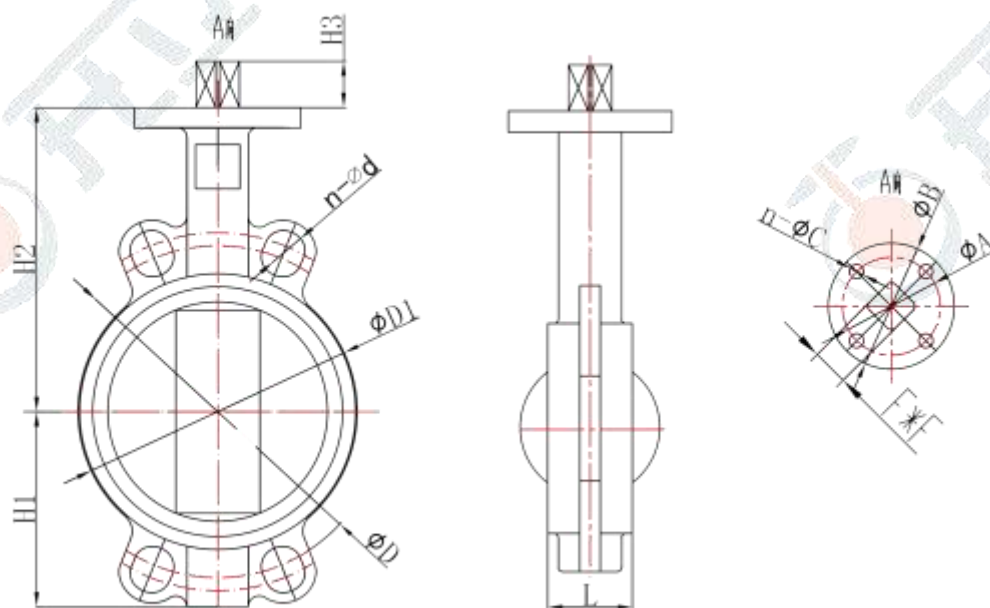
二、产品特点

- 1、小巧轻便，容易拆装及维修，并可在任意位置安装。
- 2、结构简单、紧凑，操作扭矩小， 90° 回转开启迅速。
- 3、流量特性趋直线，调节性能好。
- 4、蝶板与阀杆的连接采用无销钉结构，克服了有可能的内泄漏点。
- 5、蝶板外圆采用球面造型，提高了密封性能及延长了阀门的使用寿命，带压启闭 5 万次以上仍保持零泄漏。
- 6、密封件可更换，且密封可靠达到双向密封。
- 7、蝶板可根据用户要求喷涂覆层，如尼龙或聚四氟类。
- 8、该阀可设计成法兰连接和对夹连接。
- 9、驱动方式可选择手动、电动或气动。

三、产品规格参数

公称通径 DN(mm)		32~1200
公称压力 PN(MPa)		1.0~1.6
公 称 压 力 Ps(MPa)	强度试验	1.5~2.4
	密封试验	1.1~1.76
主 要 零 件	阀体	HT200、QT450、WCB、CF8、CF8M、CF3M
	阀板	球铁镀镍、球铁镀尼龙、CF8、CF8M、CF3M、2507、1.4469、1.4529 全衬胶板等
	密封圈	EPDM、NBR、PTFE、氟橡胶等
连接形式		对夹式、法兰式

四、产品连接尺寸



规格	连接尺寸												
	H1	H2	H3	n-Φ d		Φ D		Φ D1	L	Φ B	Φ A	n-Φ C	F*F
				PN10	PN16	PN10	PN16						
DN40	65	119	11	4--20	4--20	110	110	89	34	72	50	4-7	11*11
DN50	70	131	11	4--20	4--20	125	125	97	42	72	50	4-7	11*11
DN65	72	148	11	4--20	4--20	145	145	112	45	72	50	4-7	11*11
DN80	90	155	11	4--20	4--20	160	160	127	45	72	50	4-7	11*11
DN100	108	171	14	4--20	4--20	180	180	160	52	92	70	4-10	14*14
DN125	120	193	17	4--20	4--20	210	210	188	55	92	70	4-10	17*17
DN150	134	210	17	4--23	4--23	240	240	216	56	92	70	4-10	17*17
DN200	166	246	22	4--23	4--23	295	295	268	61	125	102	4-12	22*22
DN250	206	282	22	4--23	4--26	350	355	330	66	125	102	4-12	22*22
DN300	234	311	27	4--23	4--26	400	410	384	77	150	125	4-14	27*27
DN350	265	345	27	4--23	4--26	460	470	422	77	150	125	4-14	27*27
DN400	297	377	36	4--26	4--30	515	525	473	86	175	140	4-18	32*32
DN450	331	412	36	4--26	4--30	565	585	526	104	175	140	4-18	36*36
DN500	361	440	46	4--26	4--33	620	650	577	130	210	165	4-22	36*36
DN600	459	562	46	4--30	4--36	725	770	693	152	300	254	8-18	46*46

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