



● 科菲气动软密封蝶阀主要性能参数

所配置气动执行机构技术参数		阀体主要技术参数	
气缸类型	KFFGT系列、KFFAT系列、KFFAW系列	阀门类型	中线式软密封蝶阀
作用方式	双作用活塞式、单作用弹簧复位式	阀门型号	D671X/F D641X/F
气源压力	4~8bar	连接方式	对夹式、法兰式等
工作介质	干燥、清洁不含腐蚀性气体	公称通径	DN40~500mm 150LB
工作温度	常温型：-20℃~80℃（丁腈橡胶O型圈）	公称压力	1.0~2.5MPa
	高温型：-20℃~160℃（氟橡胶O型圈）	阀体材质	铸铁、球墨铸铁、铸钢、不锈钢等
动作范围	0~90°±5°	蝶板材质	球墨铸铁、铸钢、不锈钢、铜等
接口螺纹	GT52~GT83 G1/8"	阀座密封	NBR、EPDM、PTFE及氟橡胶等
	GT110~GT210 AT52~AT210 G1/4"	适用温度	NBR、EPDM≤80℃ P TFE≤120℃
阀位信号	定位器：4~20mA/回信器：全开全关信号	适用介质	水、蒸汽及油品等腐蚀性和非腐蚀性介质

● 科菲气动软密封蝶阀主要外形连接尺寸

DN	对夹式								法兰式								
	1.6MPa				150Lb				1.6MPa								
	L	H1	H2	D1	4-M(d)	D1	4-M(d)	DN	L	H1	H2	D	D1	D2	b	f	n-φd
50	43	160	80	125	4-φ19	120.5	4-φ19	100	127	240	120	220	180	156	24	3	8-φ19
65	46	175	88	145	4-φ19	139.5	4-φ19	125	140	270	130	250	210	184	24	3	8-φ19
80	46	180	96	160	4-φ19	152.5	4-φ19	150	140	300	150	285	240	211	26	3	8-φ23
100	52	200	115	180	4-φ19	190.5	4-φ19	200	152	330	180	340	295	255	28	3	12-φ23
125	56	215	130	210	4-φ19	216	4-φ22	250	250	400	220	405	355	319	28	4	12-φ28
150	56	225	140	240	4-φ23	241.5	4-φ22	300	270	410	220	460	410	370	28	4	12-φ28
200	60	260	175	295	4-φ23	298.5	4-φ22	350	290	460	270	520	470	429	30	4	16-φ28
250	68	290	200	350	4-φ28	362	4-φ25	400	310	510	290	580	525	480	30	4	16-φ31
300	78	330	240	410	4-φ28	432	4-φ25	450	330	560	320	640	585	548	34	4	20-φ31
350	78	360	265	470	4-φ28	476	4-φ28	500	350	590	360	715	650	609	34	4	20-φ37
400	102	390	300	525	4-φ31	540	4-φ28	600	390	660	390	840	770	720	35	5	20-φ37

● 科菲气动软密封蝶阀 订货说明：

- 1、气动执行器作用方式及气缸类型：作用方式（双作用、单作用）、气缸类型（GT/AT/AW系列）
- 2、阀体选择参数：管道介质、温度、压力、口径、连接方式及阀体材质等
- 3、所需气动附件（可选）：电磁阀、定位器、限位开关、气源处理元件、手动机构等