



● 科菲气动O型切断球阀主要性能参数

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	分体式固定球阀
作用方式	双作用活塞式、单作用弹簧复位式	阀门型号	Q647F/N/PPL/W/H/Y
气源压力	4-8bar	连接方式	法兰面RF FF RTJ等
工作介质	干燥、清洁不含腐蚀性气体	公称通径	DN150 ~ 500mm
工作温度	常温型: -20℃ ~ 80℃(丁腈橡胶O型圈)	公称压力	1.0~10.0MPa 150LB-600LB
	高温型: -20℃~160℃(氟橡胶O型圈)	阀体材质	铸钢、不锈钢304/316/316L等
动作范围	0~90° ± 5°	球体材质	13cr、不锈钢304/316/316L等
接口螺纹	GT52~GT83 G1/8"	阀座密封	RPTFE、NYLON、PPL、金属密封材料等
	GT110~GT210 AT52~AT210 G1/4"	适用温度	RPTFE ≤ 150℃、PPL ≤ 300℃、金属密封 ≤ 425℃
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O型切断球阀主要外形连接尺寸

通径	1.6Mpa							2.5Mpa							150LB						
	L	D	D1	D2	b	f	n-φd	L	D	D1	D2	b	f	n-φd	L	D	D1	D2	b	f	n-φd
150	394	280	240	210	24	3	8-23	394	300	250	218	30	3	8-25	394	279	241	216	25	2	8-22
200	457	335	295	265	26	3	12-23	457	360	310	278	34	3	12-25	457	343	298	270	28	2	8-22
250	533	405	355	320	30	3	12-25	533	425	370	332	36	3	12-30	533	406	362	324	30	2	12-25
300	610	460	410	375	30	4	12-25	610	485	430	390	40	4	16-30	610	483	432	381	31	2	12-25
350	686	520	470	435	34	4	16-25	686	550	490	448	44	4	16-34	686	533	476	413	35	2	12-28
400	762	580	525	485	36	4	16-30	762	610	550	505	48	4	16-34	762	597	540	470	36	2	16-28
450	864	640	585	545	40	4	20-30	864	660	600	555	50	4	20-34	864	635	578	534	39	2	16-32
500	914	705	650	608	44	4	20-34	914	730	660	610	52	4	20-41	914	699	635	584	43	2	20-32

● 科菲气动O型切断球阀 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