

4	下固定轴调节螺栓		q235-a	1cr17ni2	1cr17ni2
5	六角螺母	gb/t6710-2000	q235-a	1cr17ni2	1cr17ni2
6	下垫片		不锈钢 柔性石墨 ; ptfе ; 316夹柔性石墨		
7	下轴承		0cr18ni9ti	0cr18ni9ti	0cr18ni9ti
8	下固定轴		2cr13	304	0cr18ni9ti
9	球体		zg2cr13	0cr18ni9	0cr18ni9ti
10	阀座压圈		q225-a	1cr18ni9ti	0cr18ni9ti
11	阀座		q225-a	ptfe/1cr18ni12mo2ti	ptfe/1cr18ni9ti
12	内六角圆柱头螺钉	gb/t70-2000	q235-a	1cr17ni2	1cr17ni2
13	阀座垫片		不锈钢 柔性石墨	1cr17ni2	0cr18ni9ti
14	阀杆		2cr13	1cr18ni9ti	0cr18ni9ti
15	上轴承		0cr18ni9ti	0cr18ni9ti	0cr18ni9ti
16	对开圆环		1cr18ni9ti	1cr18ni9ti	1cr18ni9ti
17	定位圈		1cr13	1cr18ni9ti	1cr18ni9ti
18	填料		柔性石墨	柔性石墨 ; ptfе	柔性石墨
19	六角螺塞垫片		0cr18ni9ti	0cr18ni9ti	0cr18ni9ti
20	六角螺塞		2cr13	1cr17ni2	1cr17ni2
21	六角螺塞		2cr13	1cr17ni2	1cr17ni2
22	支架		wcb zg230-450	wcb ; 304	wcb ; 304
23	双头螺栓	gb/t901-1988	35crmoa	1cr17ni2	1cr17ni2
24	六角螺母	gb/t6170-2000	q245-a	0cr18ni9	0cr18ni9ti
25	填料压套		1cr13	1cr18ni12mo2ti/1cr18ni9	1cr18ni9ti
26	填料压板		wcb	0cr18ni9	0cr18ni9ti
27	双头螺栓	gb/t901-1988	35crmoa	1cr17ni2	1cr17ni2
28	六角螺母	gb/t6170-2000	q245-a	0cr18ni	0cr18ni9ti
29	六角螺栓	gb/t5783-200	q235-a	1cr17ni2	1cr17ni2
30	驱动装置				
31	六角螺塞垫片		0cr18ni9ti	0cr18ni9ti	0cr18ni9ti
32	六角螺塞		2cr13	0cr18ni9ti	0cr18ni9ti

性能范围	材料性能	材料代号					
		wcb	304	316	304l	316l	321
		zg230	0cr18ni9 (cf8)	1cr18ni12mo2ti (cf8m)	00cr18ni10 (cf3)	00cr17ni14mo2 (cf3m)	zg7 (7)

适用介质	水、油品、蒸汽	硝酸类	醋酸类	强氧化介质	尿素等腐蚀介质	硝
测试范围 mpa						
项目	公称压力	壳体压力试验	密封测试	上密封测试	低压密封测试	探
试验介质		水 mpa	水 mpa	水 mpa	气 mpa	gb/
时间	(s)	120	60	60	0.5~0.6	
压力测试	1.0mpa	1.5	1.1	1.1		
	1.6mpa	2.4	1.76	1.76		
	2.5mpa	3.75	2.75	2.75		

主要连接尺寸

公称压力p n/mpa	公称通径d n/mm	尺寸 (mm)								
		l	d	k	d	f	c	z- ϕ d		
1.6	40	165	150	110	85	3	16	4- ϕ 18		
	50	178	165	125	100		18			
	65	190	185	145	120					
	80	203	200	160	135		20	8- ϕ 18		
	100	229	220	180	155		22			
	125	254	250	210	185					
	150	267	285	240	210			24	8- ϕ 23	
	200	292	340	295	265	26		12 ϕ -23		
	250	330	405	355	320	30	12- ϕ 26			
	300	502	460	410	375	4	34	16- ϕ 26		
	350	572	520	470	435					
	400	610	580	525	485				36	16- ϕ 30
	450	660	640	585	545				40	20- ϕ 30
	500	700	715	650	608	5	44	20- ϕ 34		
600	813	840	770	718	48		20- ϕ 36			

eq340h eq340y-10 c (wcb/304/316)

公称压力p n/mpa	公称通径d n/mm	尺寸 (mm)							
		l	d	k	d	f	c	z- ϕ d	
1.6	40	165	150	110	85	3	16	4- ϕ 18	
	50	178	165	125	100		18		
	65	190	185	145	120				
	80	203	200	160	135		20	8- ϕ 18	
	100	229	220	180	155		22		
	125	254	250	210	185				

零部件及配件 类型(通道位置)	150	267	285	240	210	4	24	8- C 23
	200	292	340	295	265		26	12 C -23
	250	330	405	355	320		30	12- C 26
	300	502	460	410	375		34	16- C 26
	350	572	520	470	435		36	16- C 30
	400	610	580	525	485		40	20- C 30
	450 执行器	660	640	585	545		44	20- C 34
	500 通式	700	715	608	608		48	20- C 36
	600	813	840	770	718		5	20- C 36

产品名称：电动偏心半球阀(浏览了 15 次)产品型号：

利用偏心阀体，偏心球体和阀座，阀杆作旋转运动时在共同轨迹自动定心，关闭过程中越关越紧，完全达到良好密封。阀门的球体和阀座完全脱离，消除了密封圈的磨损，克服了传统球体阀座与球体密封面始终磨损的问题，非球体不被嵌入金属座中，阀座金属面受到良好的保护。本产品特别适用于钢铁业，铝业，纤维，微小固体颗粒，纸浆，空气等介质。eq940y/eq947y

主要材料序号	名称	代号	材料	材料	材料
			wcb	304 cf8	316 cf8
1	阀体		wcb zg230-450	0cr18ni9	0cr18ni9
2	下端盖		q235-a	1cr18ni9ti	0cr18ni9
3	内六角圆柱头螺钉	gb/t70-2000	q235-a	1cr17ni2	0cr18ni9