

膜片式联轴器

螺钉固定型

单/双膜片 标准扭矩 铝合金

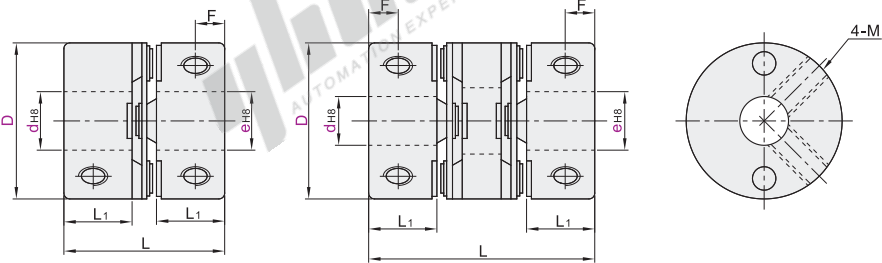
代码	类型	材质		表面处理	附件
		主体	膜片	主体	
DBW01	螺钉固定型	单膜片	铝合金	不锈钢	内六角紧定螺钉
DBW06		双膜片	铝合金	不锈钢	

- 特点：即使在有径向偏差的状态下反冲力也很小，相对位移和转矩不变化。
- 部分产品表面处理为镀锌珠镍，具体请咨询我司工作人员。



单膜片 DBW01

双膜片 DBW06



偏心、偏角轴向位移如果同时出现多种偏差时，则各种偏差值为容许值会降低。



型号	d-e											
代码	D											
16	d	4	5	6	6.35	7	8					
	e	4.5 6 6.35 7 8	5 6 6.35 7 8	6 6.35 7 8	6.35 7 8	7 8	8					
20	d	4	5	6	6.35	7	8	10				
	e	4.5 6 6.35 7 8 10	5 6 6.35 7 8 10	6 6.35 7 8 10	6.35 7 8 10	7 8 10	8 10	10				
25	d	5	6	6.35	7	8	9.53	10	11	12		
	e	5 6 6.35 7 8 9.53 10 11 12	6 6.35 7 8 9.53 10 11 12	6.35 7 8 9.53 10 11 12	7 8 9.53 10 11 12	8 9.53 10 11 12	9.53 10 11 12	10 11 12	11 12	12		
32	d	6	6.35	7	8	9.53	10	11	12	14	15	
	e	6 6.35 7 8 9.53 10 11 12 14 15	6.35 7 8 9.53 10 11 12 14 15	7 8 9.53 10 11 12 14 15	8 9.53 10 11 12 14 15	9.53 10 11 12 14 15	10 11 12 14 15	11 12 14 15	12 14 15	14 15	15	
40	d	8	9.53	10	11	12	14	15	16	18	20	
	e	8 9.53 10 11 12 14 15 16 18 20	9.53 10 11 12 14 15 16 18 20	10 11 12 14 15 16 18 20	11 12 14 15 16 18 20	12 14 15 16 18 20	14 15 16 18 20	15 16 18 20	16 18 20	18 20	20	
50	d	14	15	16	18	20	22	24	25			
	e	14 15 16 18 20 22 24 25	15 16 18 20 22 24 25	16 18 20 22 24 25	18 20 22 24 25	20 22 24 25	22 24 25	24 25	25			

型号	L	L1	F		M	锁紧扭矩 (N-m)	额定扭矩 (N-m)	容许安装偏差			静扭转刚性 (N-m/rad)		最高转速 (r/min)	惯性力矩 (kg-m²)		重量(g)	
			DBW01	DBW06				角向(°)	径向(mm)	轴向(mm)	DBW01	DBW06		DBW01	DBW06	DBW01	DBW06
单膜片 DBW01	16	17.7	23.8	7	3	3	M3	0.7	0.4							7	9
	20	18.4	26	7.5	4	3.7		0.6								11	14
	25	21.6	30.2	9	4	4		1.4	2	3.5	0.1	0.3				22	27
双膜片 DBW06	32	29	41	12.4	6	6	M4	1.7	2.6							50	60
	40	35	47	15.5	7.8	7.8	M5	4	4.4							85	104
	50	40.5	57	18	9	9	M6	7	7							170	210

惯性力矩和重量按最大孔径计算。

可选加工



型号	L	L1	F	M	锁紧扭矩 (N-m)	额定扭矩 (N-m)
DBW01	16	17.7	23.8	7	3	3
DBW06	32	29	41	12.4	6	6

DBW01—D16—d4—e7

型号	L	L1	F	M	锁紧扭矩 (N-m)	额定扭矩 (N-m)
DBW01	50	40.5	57	18	9	9
DBW06	50	40.5	57	18	9	9

DBW01—D50—d14—e20—DC



可选加工	d孔侧键槽加工	e孔侧键槽加工
代码	DC	DD
技术说明		
	选型方法 DC	选型方法 DD

- 键槽加工仅适用≥6的孔径。
- 键槽加工尺寸见“产品简介”。

数量	1~9	10~
价格	100%	另行报价

交货期	3
未税价(元)	