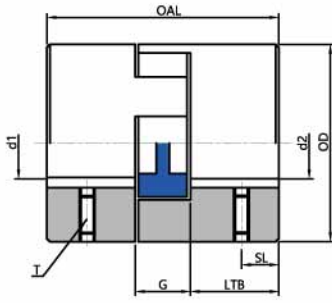
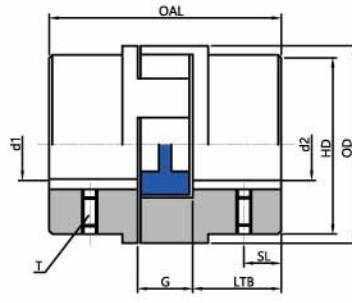


- 采用标准弹性体。
- 适用于需要更小质量及转动惯量，较好防腐性能的应用场所。
- 扭转弹性，零维护。
- 质量轻，转动惯量小。
- 缓解冲击，减小振动。
- 轴向推入式，失效安全。
- 全加工，动态平衡性好。
- 安装运行维护指导参见04.101号资料。



型式1

图04.24



型式2

图04.25

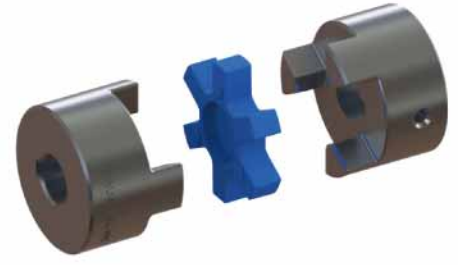


表04.19

规格	型式	额定扭矩 Nm			尺寸 mm								紧定螺钉	
		NBR	TPU	Hytrel	d1-d2	OAL	LTB	G	OD	HD	CD	SL	T	T _A
-	-	3.0	4.5	5.6	6-16	43.43	15.75	12.19	27.43	27.43	27.43	7.87	M4	2.0
AL050	1	3.0	4.5	5.6	6-16	43.43	15.75	12.19	27.43	27.43	27.43	7.87	M4	2.0
AL070	1	4.9	7.3	12.9	6-19	50.80	19.05	12.70	34.54	34.54	34.54	9.65	M6	5.0
AL075	2	10.2	15.3	25.6	6-22	53.85	20.57	12.70	44.45	38.86	38.86	7.87	M6	5.0
AL090	2	16.3	24.4	45.3	13-22	59.44	23.11	13.21	53.85	38.86	38.86	8.64	M6	5.0
AL095	1	21.9	32.9	63.4	13-29	63.50	25.40	12.70	53.85	53.85	53.85	11.18	M8	10
AL099	2	35.9	53.9	89.5	13-30	71.37	26.16	19.05	64.26	52.32	52.32	11.18	M8	10
AL100	2	47.1	70.7	128.0	13-35	88.90	34.80	19.05	64.26	61.21	61.21	11.18	M8	10
AL110	1	89.5	134.0	256.0	16-41	107.95	42.93	22.10	84.07	84.07	84.07	19.05	M8	10
AL150	2	140.0	210.0	419.0	16-48	114.30	44.45	25.40	107.95	81.03	81.03	16.00	M8	10

- d为开孔直径，公制孔执行GB3852-2107标准，公差H7，平键槽，执行GB/T1095-2003标准，公差JS9。英制孔执行AGMA9002-C14标准，孔为间隙配合，键槽为商业级。
- 内六角凹端紧定螺钉，执行GB/T80-2007，铝合金材质，性能等级AL5。T_A为拧紧扭矩，单位Nm。