

	OD (mm)	LTB(+2/-1)	ET	BC/分布角度	L1	BE(+3/-2)	HD	R	ER	C/E	F/分布角度
BDLF25(L=52)	175	45	46	140/3@120°	52	5	85	20	40	5/17.5	104/3@120°
BDLF30 (L=60)	205	56	56	165/3@120°	60	7	100	25	46	5/5.0	125/3@120°
BDLF30 (L=73)	205	71	56	165/3@120°	78	7	100	25	46	5/5.0	125/3@120°
BDLF50 (L=60)	205	56	56	165/4@90°	60	7	100	25	46	5/5.0	125/4@90°
BDLF50 (L=73)	205	71	56	165/4@90°	75	7	100	25	46	5/5.0	125/4@90°
BDLF110 (L=60)	225	56	59	180/4@90°	60	7	100	25	46	5/10.0	145/4@90°
BDLF110 (L=78)	225	71	59	180/4@90°	78	7	100	25	46	5/10.0	145/4@90°
BDLF160 (L=73)	270	71	59	215/4@90°	73	8.5	125	25	48	8/16.0	165/4@90°
BDLF240 (L=76)	330	73	65	260/4@90°	76	8.5	160	28	55	8/32.0	200/4@90°
BDLF250 (L=108)	340	100	85	280/4@90°	108	8.5	160	55	77	/	195/4@90°
BDLF400 (L=135)	370	125	105	300/4@90°	135	8.5	170	67	95	/	200/4@90°
BDLF400 (L=90)	410	81	90	350/6@60°	90	10	250	23	45	8/16.0	296/6@60°
BDLF550 (L=90)	450	81	90	360/6@60°	90	10	250	26	52	8/16.0	300/6@60°

技术参数2

型号	材料	额定扭矩	最大扭矩	最大转速N	允许交变扭	动态扭转刚速	纠偏能力	工作温度适用
----	----	------	------	-------	-------	--------	------	--------

		Tkn	矩Tmax	max	矩Tkw	Nm/rad	轴向	径向	角向	范围
BDLF25	HYTREL	350Nm	875Nm	5000rpm	125Nm	120000	± 2	0.3	0.5	-40 - + 120
BDLF30	HYTREL	500Nm	1400Nm	4000rpm	200Nm	88000	± 3	0.5	1	-40 - + 120
BDLF50	HYTREL	800Nm	2000Nm	4000rpm	300Nm	262000	± 3	0.5	0.5	-40 - + 120
BDLF110	HYTREL	1200Nm	2400Nm	4000rpm	700Nm	400000	± 3	0.5	1	-40 - + 120
BDLF160	HYTREL	2000Nm	4000Nm	3600rpm	1000Nm	730000	± 3	0.5	0.5	-40 - + 120
BDLF240	HYTREL	2500Nm	5000Nm	3000rpm	1200Nm	510000	± 3	0.5	0.8	-40 - + 120
BDLF250	HTR	3000Nm	8750Nm	3000rpm	1250Nm	/	± 3	0.5	2	-40 - + 120
BDLF400	HTR	5000Nm	12500Nm	2500rpm	2000Nm	/	± 3	0.5	2	-40 - + 120
BDLF450	HYTREL	4000Nm	8000Nm	2500rpm	1500Nm	560000	± 3	0.5	1	-40 - + 120