



型号(①代码·②d)
ADST16

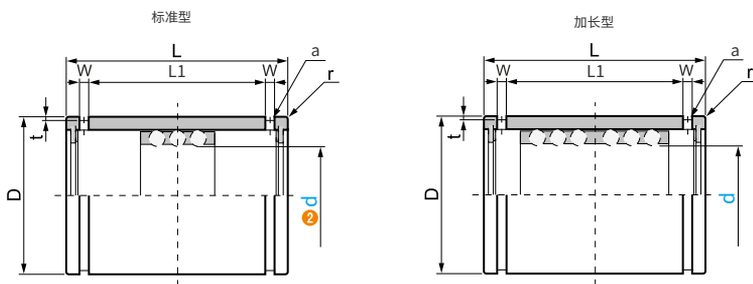
■请按步骤①~②选择型号和参数后进行订购。



型号区分: ⑤天发货



① 代码		外壳			滚珠	保持器	使用环境温度	密封圈
单衬型	双衬型	材质	硬度	表面处理	材质	材质		
ADST	ADLT	SUJ2	58HRC~	-	SUJ2	铝合金	-20~80°C	钢



型号		D	L			L1	W	t	a	r	最大行程		滚珠列数		参考重量(g)	
① 代码	② d		公差	单衬型	双衬型						公差	单衬型	双衬型	单衬型	双衬型	单衬型
ADST	6	+0.022	12	20	-	11.3	1.1	0.5	1	0.5	20	-	3	6	8.9	-
	8	+0.013	15	24	24	17.1	1.5		1.2		24	8			15.6	16.8
	10		19	30	30	22.7					32	28.8			31.2	
	12	+0.027	23	32	32	24.5					32	42			46	
	16	+0.016	28	37	37	29.1	2.0		1.3		40	16			71	75
20		32	45	45	35.8	1.5		50	20	99	106					
ADLT	25	+0.033	37	45	45	35.8	0.7	1.6	50	1	50	20	3	6	117	125
	30	-0.020	45	65	65	53.5		1	1		82	44			205	220
	35		52	70	70	58.5	2		1.5	92	54	329	346			
	40	+0.041	60	80	80	68.3				1	108	66	516	540		
	50	+0.025	72	100	100	86.4	3	2.5	138		88	827	862			

① ADLT无d=6规格。

② d	基本额定负载			
	单衬型		双衬型	
	C(动)N	Co(静)N	C(动)N	Co(静)N
6	216	147	-	-
8	343	245	550	491
10	637	461	1030	931
13	1070	813	1720	1630
16	1180	990	1912	1980
20	1260	1170	2061	2320
25	1330	1330	2170	2670
30	2990	3140	4800	6270
35	3140	3530	5050	7060
40	4120	4800	6710	9560
50	5540	6910	8970	13800

① 国际单位1N=0.102kgf

