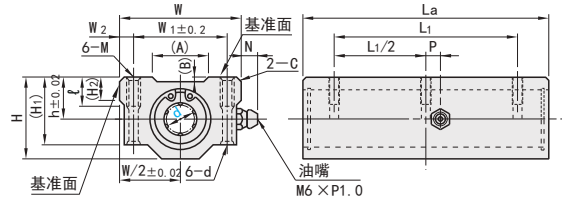


选型指南

标准	Code	型号
	LBBLL	16



Code	内置直线 轴承	固定座		使用环境温度
		材质	表面处理	
LBBLL	LB	铝合金	本色阳极 氧化处理	-20~80℃



Code	d	公差	La	L <sub>1</sub>	h	H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	W	W <sub>1</sub>	W <sub>2</sub>	M	d	ℓ	A	(B)	N	P	C	
LBBLL	10	0 -0.012	93	70	13	26	21	8	40	28	6	M5	4.3	12	15.5	0.4	7.5	7	7	1.5
	12	0	96	72	15	28	24		42	30.5	5.75				44		33			
	13	-0.015	103	78		30	24.5	9	50	36	7				19.8	0.85	6.5	8		
	16	0	118	88	19	38.5	32.5	11	54	40	M6	5.2	18	21	0.5	7.5	8			
	20	-0.018	134	100	21	41	35	12	76	54				11	36	1	4.5	9		
	30	0	185	138	26	51.5	42	15	78	58	10	M8	7	39.9	0.75	5.5				

Code	d	基本额定负载		静态容许力矩	重量 (g)
		C(动) N	Co(静) N	(N·m)	
LBBLL	10	588	1100	27	241
	12	657	1200	40.1	289
	13	813	1570	42.9	324
	16	1230	2350	73.5	527
	20	1400	2740	98	682
	25	1560	3140	157	1586
30	2490	5490	297	1960	

单轴  
机械手

直线模组

单轴组件

手动组件

防尘罩

导向轴

导向轴  
支座

固定环

直线轴承

直线轴承  
组件

微型  
滚珠衬套

无油衬套  
及组件

直线导轨

导轨配件

滚珠丝杠

丝杠支座

梯形丝杠  
及支座

位置  
显示器

抽屉导轨

线性滑轨

花键