



直线轴承组件 开口型

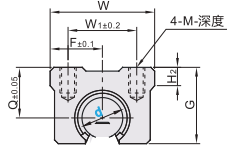
选型指南

举例	型号
标准	Code d
	LBBO 16

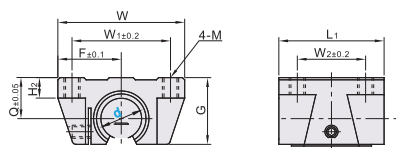


类型	Code		外壳		适用温度
	单衬	双衬	材质	表面处理	
标准型	LBBO	LBBOFL	铝合金	本色阳极	-20°C~80°C
加宽型	LBBOF	LBBOFL			

标准型



加宽型



■标准型

型号		W	W1	W2 单衬\双衬	L1 单衬\双衬	F	G	H2	A	M-深度	Q
Code	d										
LBBO LBBOFL	16	45	32	30\60	45\85	22.5	33	9	80°	M5×12	20
	20	48	35	35\70	50\96	24	39	11	60°	M6×12	23
	25	60	40	40\100	65\130	30	47	14	50°		27
	30	70	50	50\110	70\140	35	56	15		M8×18	33
	35	80	55	55\-	80\-	40	63	18			37
	40	90	65	65\140	90\175	45	72	20		M10×20	42
	50	120	94	80\-	110\-	60	92	25			53

注: d=35, 50没有双衬型

型号	基本额定负载				重量 (kg)
	单衬		双衬		
d	C (动) N	C (静) N	C (动) N	C (静) N	
16	770	1170	1548	2360	0.15
20	860	1370	1764	2740	0.20
25	980	1560	1960	3040	0.45
30	1560	2740	1340	5480	0.63
35	1660	3130	-	-	0.92
40	2150	4010	4320	8040	1.33
50	3820	7930	-	-	3.00

■加宽型

型号		W	W1	W2 单衬\双衬	M	Q	H2	L1 单衬\双衬	F	G
Code	d									
LBBOF LBBOFL	16	62	50	30\60	M5	18	8	42\85	31	26
	20	68	54	37\70	M6	21	10	51\96	34	31
	25	82	65	50\100				M8		
	30	91	75	60\110	33.5	75\140	45.5		48	

型号	基本额定负载				重量 (kg)
	单衬		双衬		
d	C (动) N	C (静) N	C (动) N	C (静) N	
16	392	490	780	980	0.18
20	784	1176	1650	2352	0.30
25	1568	2352	3136	4704	0.60
30	1764	2940	3528	5880	0.90

- 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