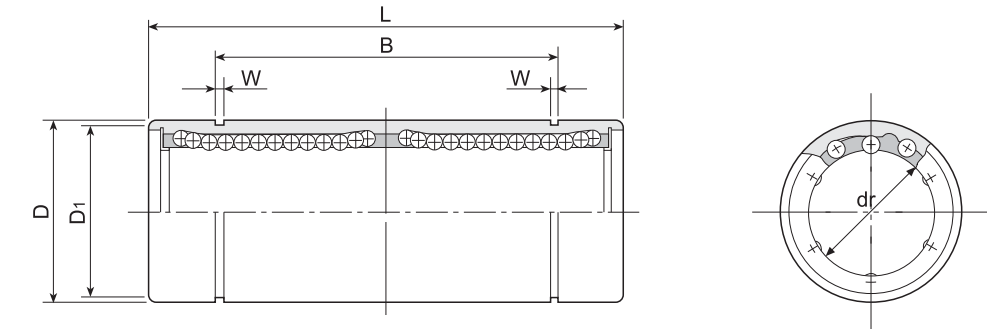


LM...L 加長型(公制規格)

Long Type Series(Metric Dimension)



軸徑 Nominal shaft diameter mm	型號 Model No. LM...L LM...LUU	鋼珠 條數 Ball circuit	重量 Weight g	主要尺寸及精度			
				dr		D	
				mm	公差 Tolerance μm	mm	公差 Tolerance μm
6	LM 6L LM 6LUU	4	16	6	0	12	-13
8	LM 8L LM 8LUU	4	31	8		15	
10	LM 10L LM 10LUU	4	62	10	0	19	-16
12	LM 12L LM 12LUU	4	80	12	-10	21	
13	LM 13L LM 13LUU	4	90	13	0	23	-16
16	LM 16L LM 16LUU	5	145	16		28	
20	LM 20L LM 20LUU	5	180	20	0	32	0
25	LM 25L LM 25LUU	6	440	25	-12	40	-19
30	LM 30L LM 30LUU	6	480	30	0	45	0
35	LM 35L LM 35LUU	6	795	35		52	
40	LM 40L LM 40LUU	6	1,170	40	-15	60	-22
50	LM 50L LM 50LUU	6	3,100	50	0	80	0
60	LM 60L LM 60LUU	6	3,500	60		-20	



Main dimensions and tolerance						偏心 Eccentricity μm	基本定格荷重 Basic load rating		軸徑 Nominal shaft diameter mm
mm	L	mm	B	mm	D1		動定格 dynamic C(kgf)	靜定格 static Co(kgf)	
	公差 Tolerance μm		公差 Tolerance μm						
35	0 -300	27	0 -300	1.1	11.5	15	33	54	6
45		35		1.1	14.3		44	80	8
55		44		1.3	18		60	112	10
57		46		1.3	20		83	160	12
61		46		1.3	22		83	160	13
70		53		1.6	27		125	240	16
80	0 -400	61	0 -400	1.6	30.5	20	143	280	20
112		82		1.85	38		159	320	25
123		89		1.85	43		254	560	30
135		99		2.1	49		270	640	35
151		121		2.1	57		350	820	40
192		148		2.6	76.5		620	1,620	50
209	170	3.15	86.5	770	2,040	30	60		