

# 线性滚珠衬套

直柱·单衬型 / 直柱·双衬型



大批量  
订购  
bulk order

## ■直柱型·滚珠式·单衬

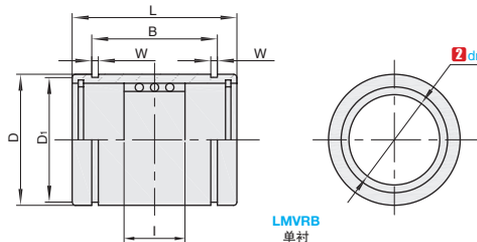


①代号	类型	壳体			滚珠	保持器	密封圈	使用环境 温度°C
		M 材质	H 硬度	S 表面处理				
LMVRB	直柱型	GCr15	HRC58 ~	无	GCr15 不锈钢	铝合金	合金钢	- 20~80
LMVRE		不锈钢						

产品特点:与直线轴承相比较,既可以直线移动也可以转动,跟适应多种应用。

### 订购编号示例

①代号	-	②内径 dr
LMVRB	-	d20



①代号	②内径		球列数	主要尺寸							最大行程	基本额定负载		重量 (g)			
	dr	公差		外径		长度		外止动槽				动 C(kgf)	静 C(kgf)				
LMVRB LMVRE	5	0 -0.008	3	10	0 -0.009	5.9	15	0 -0.12	10.2	0	9.6	1.1	13	13.1	10.6	4	
													15	21.0	16.4	8	
	6	0 -0.009		12	0	8.3	19	13.5	11.5	24	32.3		27.8	15			
	8			15	-0.011	8.8	24	17.5	14.3	30	49.9		40.8	30			
	10			19	0	10.8	29	22	18	32	72.2		57.9	32			
	12			21	0	10.4	30	23	20	34	77.3		63.4	45			
	13	23		-0.013	11.4	32	23	22	40	133.0	102.9	72					
	16	28		0	12.8	37	26.5	27	30	46	160.9	151.7	94				
	20	0 -0.010		32	0 -0.016	14.8	42	30.5	30.5	30.5			1.6				



交货期  
7 工作日



1-9 10~  
100% 现询

## ■直柱型·滚珠式·双衬

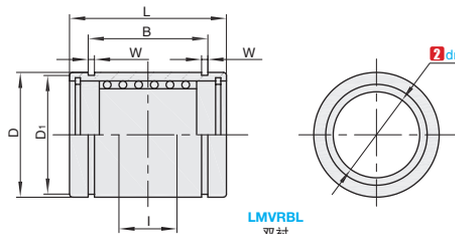


①代号	类型	壳体			滚珠	保持器	密封圈	使用环境 温度
		M 材质	H 硬度	S 表面处理				
LMVRBL	直柱型	GCr15	HRC58 ~	无	GCr15 不锈钢	铝合金	合金钢	- 20~80
LMVREL		不锈钢						

产品特点:与直线轴承相比较,既可以直线移动也可以转动,跟适应多种应用。

### 订购编号示例

①代号	-	②内径 dr
LMVRBL	-	d20



①代号	②内径		球列数	主要尺寸							最大行程	基本额定负载		重量 (g)		
	dr	公差		外径		长度		外止动槽				动 C(kgf)	静 C(kgf)			
LMVRBL LMVREL	5	0 -0.008	6	10	0 -0.009	9.4	15	0 -0.12	10.2	0	9.6	1.1	6	20.9	21.2	5
													7	33.4	32.8	8
	6	0 -0.009		12	0	12.3	19	13.5	11.5	8	51.2		55.6	17		
	8			15	-0.011	16.8	24	17.5	14.3	16	79.3		81.5	33		
	10			19	0	21.8	29	22	18	20	114.6		115.7	36		
	12			21	0	22.4	30	23	20	10	122.6		126.8	49		
	13	23		-0.013	23.4	32	26.5	22	16	211.2	205.8	79				
	16	28		0	24.8	37	26.5	27	28	255.4	303.5	102				
	20	0 -0.010		32	0 -0.016	23.8	42	30.5	30.5	30.5			1.6			



交货期  
7 工作日



1-9 10~  
100% 现询