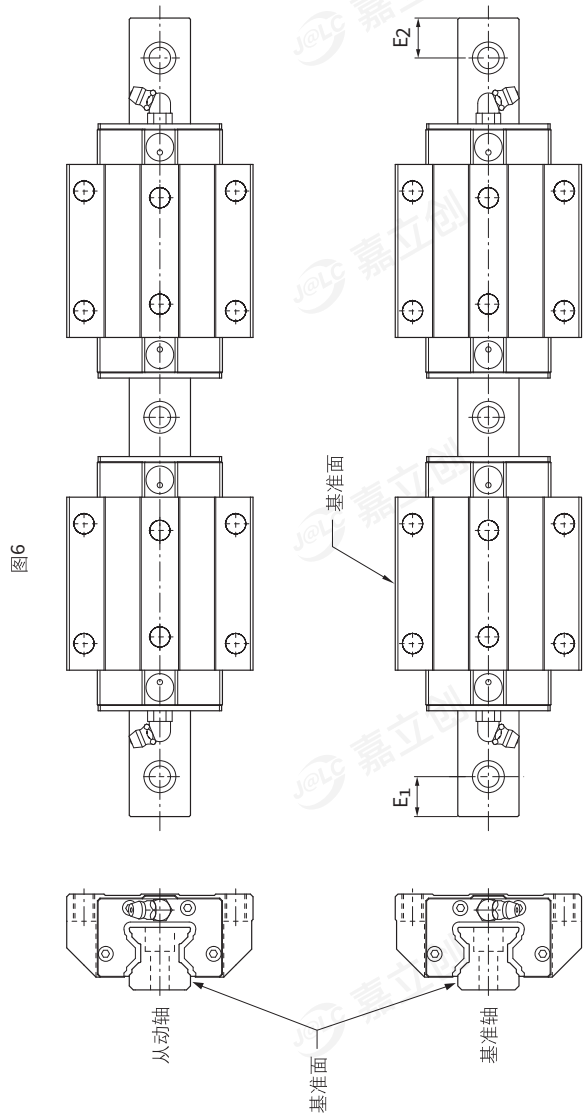


## 规格型号

### 线性导轨组型号(非互换型)

系列名称 : SMR	SMR	25	E	2	SS	F0	
尺寸 : 25, 30, 35, 45, 55, 65							
滑块种类 : 重负荷型							
E: 法兰型, 上下锁式							
S: 四方型							
超重负荷型							
LE: 法兰型, 上下锁式							
LS: 四方型							
单支导轨组装之滑块数 : 1, 2, 3 ...							
密封垫片种类 : 无记号, UU, SS, ZZ, DD, KK (参考防尘[B1-232])							
预压 : F0 (中预压), F1 (重预压), F2 (超重预压)							
非标准滑块注记 : 无记号, A, B ...							
导轨种类 : R (沉头孔型), T (螺纹孔型)							
导轨长度 (mm)							
导轨起始端孔距E1 (参照图6)							
导轨末端孔距E2 (参照图6)							
精度等级 : H, P, SP, UP							
非标准导轨注记 : 无记号, A, B ...							
导轨防尘配件: 无记号, /CB, /CC, /CD, /MC, /MD ... (参考导轨防尘配件[B1-233])							
同平面导轨使用支数 : 无记号, II, III, IV ...							

+R	1200	-20	/20	P		II
----	------	-----	-----	---	--	----

**互换型****互换型滑块型号**

系列名称 : SMR

尺寸 : 25, 30, 35, 45, 55, 65

滑块种类 : 重负荷型

E: 法兰型, 上下锁式

S: 四方型

超重重负荷型

LE: 法兰型, 上下锁式

LS: 四方型

密封垫片种类 : 无记号, UU, SS, ZZ, DD, KK(参考防尘[B1-232])

预压 : F0 (中预压), F1(重预压)

精度等级 : H, P

非标准滑块注记 : 无记号, A, B ...

**互换型导轨型号**

系列名称 : SMR

尺寸 : 25, 30, 35, 45, 55, 65

导轨种类 : R (沉头孔型), T (螺纹孔型)

导轨长度 (mm)

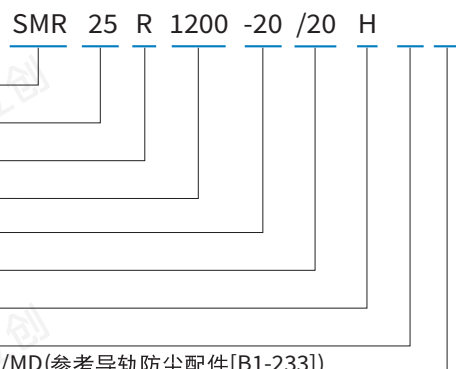
导轨起始端孔距E1 (参照图6)

导轨末端孔距E2 (参照图6)

精度等级 : H, P

非标准导轨注记 : 无记号, A, B ...

导轨防尘配件 : 无记号, /CB, /CC, /CD, /MC, /MD(参考导轨防尘配件[B1-233])

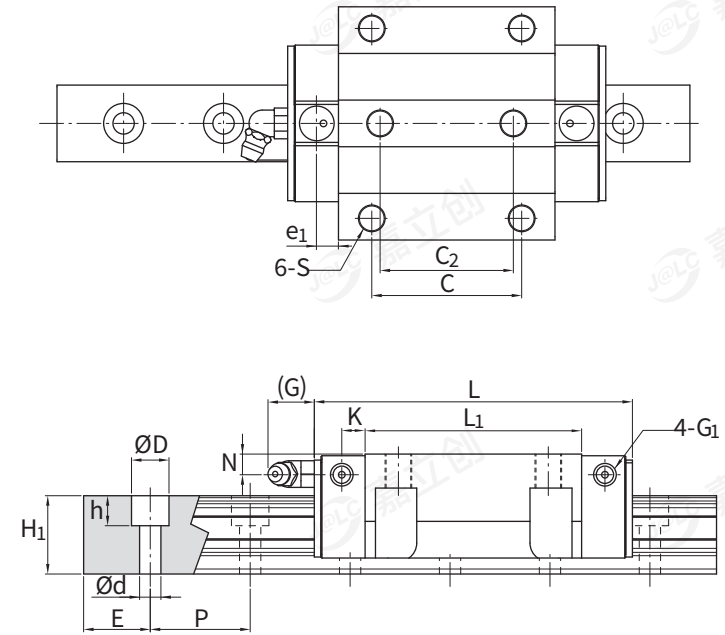


型号

# SMR-E / SMR-LE 尺寸表

LINEAR GUIDEWAY

规格 | SMR尺寸表



单位:mm

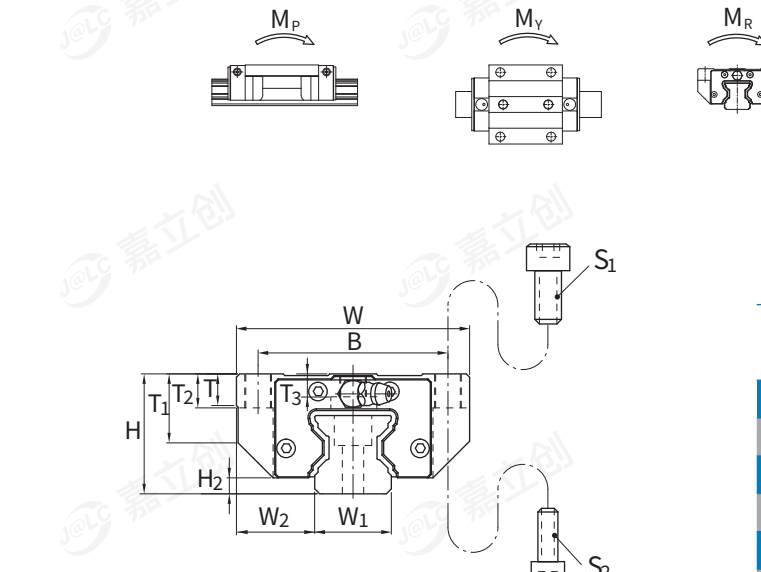
型号	外形尺寸				滑块尺寸															
	高度 H	宽度 W	长度 L	W <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	B	C	C <sub>2</sub>	S	L <sub>1</sub>	T	T <sub>1</sub>	T <sub>2</sub>	T <sub>3</sub>	N	G	K	e <sub>1</sub>	G <sub>1</sub>	
SMR 25 E	36	70	97.5	23.5	4.8	57	45	40	M8	65.5	9.5	20.2	10	5.8	6	12	6.6	6.5	M6	G-M6
SMR 25 LE			115.5							83.5										
SMR 30 E	42	90	112.4	31	6	72	52	44	M10	75.9	10	21.6	13	6.7	7	12	8	7	M6	G-M6
SMR 30 LE			135.2							98.7										
SMR 35 E	48	100	125.3	33	6.5	82	62	52	M10	82.3	12	27.5	15	9.5	8	12	8	7	M6	G-M6
SMR 35 LE			153.5							110.5										
SMR 45 E	60	120	154.2	37.5	8	100	80	60	M12	106.5	14.5	35.5	15	12.5	10	13.5	10	10	M6	G-PT 1/8
SMR 45 LE			189.4							141.7										
SMR 55 E	70	140	185.4	43.5	10	116	95	70	M14	129.5	17.5	41	18	15.5	11	13.5	12	7.95	M6	G-PT 1/8
SMR 55 LE			235.4							179.5										
SMR 65 E	90	170	238.4	53.5	12	142	110	82	M16	168	19.5	56	20	26	16.5	13.5	12	8	M6	G-PT 1/8
SMR 65 LE			300.4							230										

注\*:单:单滑块 / 双:双滑块紧密接触

型号

LINEAR GUIDEWAY

规格 | SMR尺寸表



型号	螺栓规格	
	S <sub>1</sub>	S <sub>2</sub>
SMR 25	M8	M6
SMR 30	M10	M8
SMR 35	M10	M8
SMR 45	M12	M10
SMR 55	M14	M12
SMR 65	M16	M14

型号	导轨尺寸					基本额定负荷		容许静力矩					重量	
	宽度 W <sub>1</sub>	高度 H <sub>1</sub>	节距 P	E std.	D × h × d	动负荷 C kN	静负荷 C <sub>0</sub> kN	M <sub>P</sub> kN-m		M <sub>Y</sub> kN-m		M <sub>R</sub> kN-m	滑块 kg	导轨 kg/m
								单*	双*	单*	双*			
SMR 25 E	23	23.5	30	20	11×9×7	27.4	57.4	0.63	3.63	0.63	3.63	0.66	0.75	3.5
SMR 25 LE						33.1	73.3	1.01	5.49	1.01	5.49	0.84	0.95	
SMR 30 E	28	27.5	40	20	14×12×9	39.5	82.7	1.01	5.90	1.01	5.90	1.15	1.4	5
SMR 30 LE						49.4	110.3	1.78	9.60	1.78	9.60	1.53	1.72	
SMR 35 E	34	30.5	40	20	14×12×9	55.6	117.0	1.63	9.59	1.63	9.59	1.98	1.95	7
SMR 35 LE						69.6	156.0	2.86	15.57	2.86	15.57	2.63	2.45	
SMR 45 E	45	37	52.5	22.5	20×17×14	89.3	184.1	3.27	18.48	3.27	18.48	4.18	3.9	11.2
SMR 45 LE						110.6	242.2	5.6	29.56	5.6	29.56	5.5	4.5	
SMR 55 E	53	43	60	30	23×20×16	127.8	256.5	5.51	30.89	5.51	30.89	6.96	6	15.6
SMR 55 LE						163.2	351.0	10.16	53.02	10.16	53.02	9.52	7.9	
SMR 65 E	63	52	75	35	26×22×18	205.1	422.7	11.81	59.25	11.81	59.25	13.71	13	22.4
SMR 65 LE						263.5	583.7	21.49	111.99	21.49	111.99	18.73	17.6	