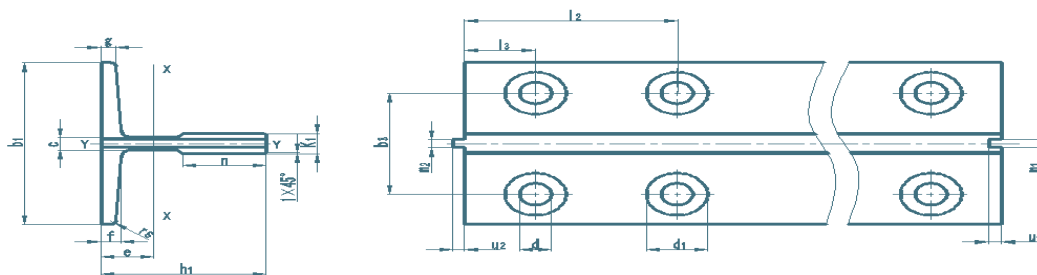

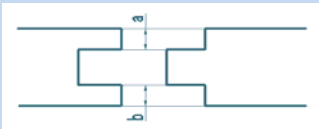

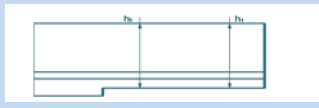
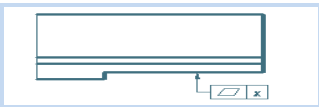
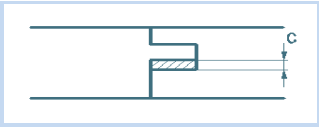
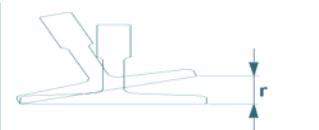



# 导轨尺寸参数表



导轨型号与尺寸 (mm)  
Dimensions (mm)

型号Type	b1±1.5	h1±0.7	h±0.05	L <sup>+3</sup> <sub>-0</sub>	k1 <sup>+0.05</sup> <sub>-0</sub>	n <sup>+3</sup> <sub>-0</sub>	c	g±0.7	f±0.7	rs	m1 <sup>+0.03</sup> <sub>-0</sub>	m2 <sup>+0</sup> <sub>-0.03</sub>	u1±0.1	u2±0.1	直线度	
															f/5m max	f/m max
T78/B	78	56	55	138	10	26	7	6	8.5	2.5	3.00	2.97	3.5	3	2.5	0.5
T89/BE	89	62	61	156	16	34	10	7.9	11.1	3	6.4	6.37	7.14	6.35	1	0.2
T114/BE	114	89	88	156	16	38	9.5	8	11	4	6.4	6.37	7.14	6.35	1	0.2
T127-2/BE	127	89	88	156	16	51	10	12.7	15.9	5	6.4	6.37	7.14	6.35	1	0.2
T140-1/BE	140	108	107	193	19	51	12.7	12.7	15.9	5	6.4	6.37	7.14	6.35	1	0.2
T140-2/BE	140	102	101	193	28.6	51	17.5	14.5	17.5	5	6.4	6.37	7.14	6.35	1	0.2
T140-3/BE	140	127	126	193	31.75	57	19	17.5	25.4	5	6.4	6.37	7.14	6.35	1	0.2

		参数 Parameter	机加工 Machined 公差/Tolerance
直线度 Straightening		见导轨尺寸参数表 indicated in "Dimensions" table	Data
对称度 Centring		la-bl	≤0.05mm
导轨高度 Guide height		h	±0.05mm
平行度 Parallelism base		lh1-h2l	≤0.1mm
平面度 Flatness		X	0.05
最大间隙 Maximum clearance		C max	0.09
粗糙度 Roughness		纵向 Long	1.6 μ max
		横向 Transv	0.8-3.2 μ
扭曲度 Twist		r max	1mm/5m
垂直度 Angle		s1	±0.05mm
		s2	±0.1mm
		s3	±0.1mm

润发制BE级导轨  
直线度采用全自动  
矫直设备，保证全  
长直线度≤1mm，  
为中高速电梯提供  
了舒适度保障，推  
荐适用梯速V：  
2m/s≤V≤4m/s