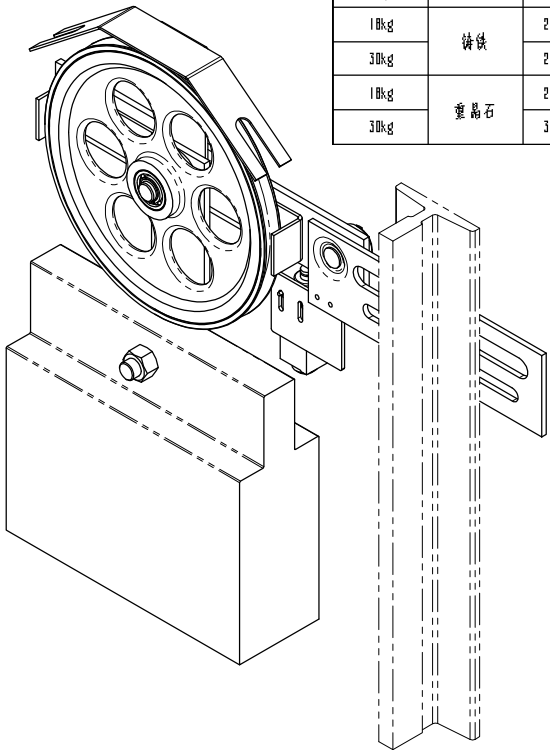
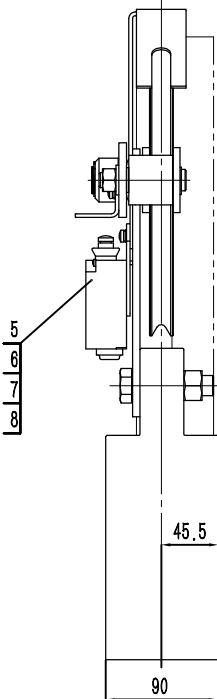
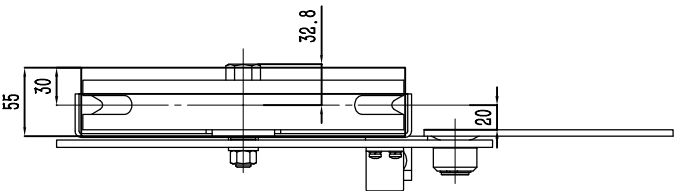


基本尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000
公差	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2.0

配重状态	配重材质	D	E	F	G
10kg	铸铁	250	55	230	25
30kg		250	70	230	35
10kg	重晶石	285	90	250	47.5
30kg		300	130	280	87.5



技术流动	说明和物	杆组	件应
1. 特滑	2. 进寸	3. 匹的正	4. 要5石
5. 尺整	6. 290	7. 常可	8. 350
9. 405	10. 220	11. 根据	12. 在实
13. 圈配	14. 正开	15. 反关	16. 场图
17. 4要	18. 5石	19. 尺整	20. 220
21. 405	22. 290	23. 常可	24. 350
25. 根据	26. 在实	27. 反关	28. 场图
29. 4要	30. 5石	31. 尺整	32. 220
33. 405	34. 290	35. 常可	36. 350
37. 根据	38. 在实	39. 反关	40. 场图
41. 4要	42. 5石	43. 尺整	44. 220
45. 405	46. 290	47. 常可	48. 350
49. 根据	50. 在实	51. 反关	52. 场图
53. 4要	54. 5石	55. 尺整	56. 220
57. 405	58. 290	59. 常可	60. 350
61. 根据	62. 在实	63. 反关	64. 场图
65. 4要	66. 5石	67. 尺整	68. 220
69. 405	70. 290	71. 常可	72. 350
73. 根据	74. 在实	75. 反关	76. 场图
77. 4要	78. 5石	79. 尺整	80. 220
81. 405	82. 290	83. 常可	84. 350
85. 根据	86. 在实	87. 反关	88. 场图
89. 4要	90. 5石	91. 尺整	92. 220
93. 405	94. 290	95. 常可	96. 350
97. 根据	98. 在实	99. 反关	100. 场图



6	GB/T 97.1-1985	平垫圈5	2		0.00	0	
5	OX300A.4	开关组件	1		0.19	0.19	
4	OX300A.2	安装底板组件	1		0.75	0.75	
3	GB/T 894.2-1986	轴用挡圈22	1		1.34	1.34	
2	OX300A.3	摇杆组件	1		1.05	1.05	
1	OX300.3(S)	绳轮组件	1		4.29	4.29	
序号	代 号	名 称	数量	材料说明	重量	总重	备注

11	GB/T 6170-2000	六角螺母M16	1		0.04	0.04	
10	GB/T 5783-2000	螺栓M16×65	1		0.14	0.14	
9	OX300-2(18)	配重块(18kg)	1	重晶石	18.65	18.65	可选用匹配
8	GB/T 818-2000	十字盘头螺钉M5×15	2		0.00	0	
7	GB/T 93-1987	弹性垫圈5	2		0.00	0	
序号	代 号	名 称	数量	材料说明	重量	总重	备注

宁波奥德普电梯部件有限公司

涨紧装置

0X300A

旧版图总号

底图总号

簽 字

日期

标记	处数	分 区	文件更改号	签 名	年、月、日
----	----	-----	-------	-----	-------

设计

校对

宙核

丁	井
---	---

标准化

PL 4

记	重量
1	100g
2	200g
3	300g
4	400g
5	500g
6	600g
7	700g
8	800g
9	900g
10	1000g

重量

比例

25.9

1.4

共 张 第 张

基本尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000
公差	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2.0

Technical drawing of a mechanical part, showing front and side views with dimensions.

Front View (Top):

- Overall width: 95
- Overall height: 50
- Top feature: A rounded rectangle with a width of 40 and a height of 13. It is positioned 25 units from the left edge.
- Bottom feature: A rounded rectangle with a width of 40 and a height of 13. It is positioned 25 units from the left edge.
- Right feature: A circular hole with a diameter of $\phi 18$. It is positioned 15 units from the right edge and 10 units from the bottom edge.
- Bottom feature: A circular hole with a diameter of $\phi 22$. It is positioned 15 units from the right edge and 10 units from the bottom edge.
- Dimensions: 25, 40, 13, 95, 50, 15, 10, 120, 40, 8.

Side View (Bottom):

- Overall width: 95
- Overall height: 50
- Top feature: A rounded rectangle with a width of 40 and a height of 13. It is positioned 25 units from the left edge.
- Bottom feature: A rounded rectangle with a width of 40 and a height of 13. It is positioned 25 units from the left edge.
- Right feature: A circular hole with a diameter of $\phi 18$. It is positioned 15 units from the right edge and 10 units from the bottom edge.
- Bottom feature: A circular hole with a diameter of $\phi 22$. It is positioned 15 units from the right edge and 10 units from the bottom edge.
- Dimensions: 25, 40, 13, 95, 50, 15, 10, 120, 40, 8.

- 1.涨紧轮和摇杆组件应转动顺畅、灵活、无卡滞现象；
- 2.图中A尺寸可以适当进行调整，常规可配尺寸有：290、350、365、405、420；
- 3.图中绳轮根据限速器匹配选用，可装在摇杆的正反侧使用；
- 4.开关组件可按实际需要现场调整安装；
- 5.本图配重按18kg重晶石形式绘制，可根据实际使用状态按表单选用等。

						宁波奥德普电梯部件有限公司		
标记	处数	分区	文件更改号	签名	年、月、日	安装底板组件		
设计			标准化					
校对								
审核								
工艺			批准					
						阶段标记	重量	比例
							0.75	1:1
						共 张 第 张		
						OX300A.2		

安装底板组件

OX300A.2

日期