



参数表

| 导轨导向面宽度k | P+Q(kg) |
|----------|---------|
| 16 | ≤20000 |
| 19 | ≤25000 |
| 28.6 | ≤27500 |

技术要求

- 1 件3（钳块导向板）和件5（压轮导向板）需用件6（弹性圆柱销）固定限位；
- 2 本件适用于额定速度 $V \leq 0.63\text{m/s}$ ，总允许系统质量见参数表，具体参数见型式试验证书。

图框: A3 Ver 1.3

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|----|--|------|--|--|--|--|--|------|--|---|--|----------|--|--|--|----|--|------|--|----------|--|----|--|-----|--|----------|--|-------|--|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | 第一视角 | |  | | 实施日期 | |  宁波奥德普电梯部件有限公司 NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO., LTD. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | CC | | 关键特性 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 设计 | | 胡建升 | | 23.08.04 | | 标准化 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 阶段标记 | | 重量 | | 比例 | | 安全钳 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 审核 | | 刘晶 | | 23.08.08 | | | | | | | | | | | | 1:4 | | OX-588 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 标记 | | 处数 | | 更改内容 | | | | | | | | | | 签名 | | 年月日 | | 工艺 | | 竺钊辉 | | 23.08.11 | | 批准 | | 胡建升 | | 23.08.11 | | 第 1 张 | | 共 2 张 | | | | | | | | | | | |