



借通用件登记
描图
校描
旧底图总号

| | | | | | | | | | | |
|------------------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------------------|--------|
| 速比 <i>i</i> | 16 | 20 | 25 | 35 | 40 | 50 | 70 | 100 | 扭转刚度 <i>C</i> (Nm/Arcmin) | 25 |
| 额定输出力矩 <i>T</i> (Nm) | 290 | 290 | 330 | 300 | 330 | 330 | 300 | 230 | 最大轴向力 <i>F_a</i> (N) | 1050 |
| 紧急制动力矩 <i>T</i> (Nm) | 3倍额定输出力矩 | | | | | | | | 最大侧倾力矩 <i>F_r</i> (Nm) | 125 |
| 额定输入转速 <i>n</i> (rpm) | 3000 | | | | | | | | 噪音 <i>L</i> (DB) | ≤63 |
| 空载力矩 <i>T</i> (Nm) | 1.6 | 1.6 | 1.5 | 1.2 | 1 | 0.8 | 0.7 | 0.6 | 使用温度℃ | -10~90 |
| 回程间隙 <i>j</i> (Arcmin) | ≤5 | | | | | | | | 防护等级 | IP65 |

| | | | | |
|----|----|-------|----|----|
| 标记 | 处数 | 更改文件号 | 签字 | 日期 |
| 设计 | | | | |
| 校对 | | | | |
| 审核 | | | | |
| 工艺 | | | | |

| | | |
|---------------------|-----|-----|
| WWW.POROVIN.COM | | |
| 图样标记 | 重量 | 比例 |
| | | 1:2 |
| 共 页 | 第 页 | |

广东川铭精工科技
有限公司

TD110-L2-P2-F
(φ22-φ110-PCD145-M8)