



表1: 线性尺寸未注公差标准表

| 公差要求 | 基本尺寸段 | | | |
|------|-------|--------|----------|-------|
| | 0.5~6 | > 6~30 | > 30~120 | > 120 |
| X | ±0.4 | ±0.8 | ±1.0 | ±1.5 |
| .XX | ±0.2 | ±0.3 | ±0.5 | ±0.8 |

说明:
未注线性尺寸公差参考GB1804-2000,
未注形位公差参考GB1184-1996,
加工单位应根据尺寸精度来确定公差要求, 例如尺寸为4.0
, 则要求未注公差为±0.20; 尺寸为4, 则要求未注公差为±0.4。

| | | | | | |
|------------------------------|------------|----|--|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| MC20-180-3M20-N352-1□PK-NNNN | | | | | 料号: |
| | | | | | MC20系列 交流永磁同步伺服电机 |
| | | 设计 | | |  A Bosch Company |
| | | 制图 | | | |
| V1.0 | 2025-10-09 | 审核 | | | |
| 版本号 | 修改日期 | 批准 | | | |