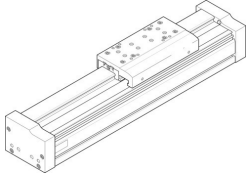


가이드 축 EGC-120- -FA

제품 번호: 558866

FESTO



데이터 시트

| 특징 | 값 |
|----------------|-------------------------|
| 작동 스트로크 | 50 mm...8500 mm |
| 사이즈 | 120 |
| 설치 위치 | 입의 방향 |
| 가이드 | 재순환 볼 베어링 가이드 |
| 디자인 | 가이드 |
| 최대 가속도 | 50 m/s ² |
| 최대 속도 | 5 m/s |
| 내식성 등급 CRC | 0 - 부식 스트레스 없음 |
| LABS 적합성 | VDMA24364-영역 III |
| 보호 등급 | IP40 |
| 주변 온도 | -10 °C...60 °C |
| 단면 2차 모멘트 Ix | 4620000 mm ⁴ |
| 단면 2차 모멘트 Iy | 5650000 mm ⁴ |
| 최대 힘 Fy | 6890 N |
| 최대 힘 Fz | 6890 N |
| 최대 무부하 변위 저항 | 15 N |
| 최대 토크 Mx | 144 Nm |
| 최대 토크 My | 380 Nm...680 Nm |
| 최대 토크 Mz | 380 Nm...680 Nm |
| 최대 힘 Fy 전체 축 | 6890 N |
| 최대 힘 Fz 전체 축 | 6890 N |
| 최대 모멘트 Mx 전체 축 | 144 Nm |
| 최대 모멘트 내 전체 축 | 380 Nm...680 Nm |
| 최대 모멘트 Mz 축 전체 | 380 Nm...680 Nm |
| 비틀림 관성 모멘트 It | 2680000 mm ⁴ |
| 클램핑 유닛 공압 연결부 | M5 |
| 프로파일 소재 | 단조 알루미늄 합금 아노다이징 |
| 소재 관련 참고 사항 | RoHS 준수 |
| 커버 프로파일 소재 | ABS |
| 커버 소재 | 단조 알루미늄 합금 아노다이징 |

| 특징 | 값 |
|-------------|---------------------|
| 가이드 슬라이드 소재 | 강철 |
| 가이드 레일 소재 | 강철 |
| 슬라이드 소재 | 단조 알루미늄 합금 양극 처리 |