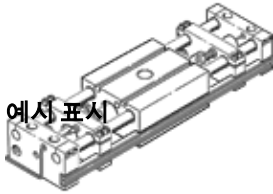


# 선형 드라이브 유닛 SLM-16- -KF-A

Part Number: 32782

FESTO

센터링 핀 또는 센터링 슬리브가 선형 유닛에 포함되어 있습니다.  
실린더 센서 SIEN...는 모듈형 시스템에서 주문 코드 PV, PH, NV, NH를 사용하여 주문할 수 있습니다. 별도 구매품으로 주문할 수도 있습니다.



예시 표시

## 자료 시트

전체 데이터시트 - 개별값은 설정에 따라 달라집니다.

| 특징   | 값   |
|--|---|
| 행정거리   | 10 ... 800 mm                               |
| 피스톤 직경   | 16 mm                                       |
| 쿠션   | P: 양쪽 끝단에 탄성 쿠션 링/플레이트<br>충격 완충기, 가혹한 특성 곡선 |
| 조립 위치  | 어디든   |
| 가이드  | Recirculating 볼 베어링 가이드                     |
| 위치 감지  | 근접 센서용<br>유도 센서용                            |
| 사양   | 기본 디자인<br>중공 가이드 로드<br>중공 가이드 로드 및 역전 플레이트  |
| 작동 압력 MPa  | 0.7 MPa                                     |
| 작동 압력  | 7 bar                                       |
| 작동 모드  | 복동  |
| 작동 매체  | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:-:-]               |
| 작동 및 파일럿 매체 확인   | 윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨)            |
| 부식 방지 등급 KBK   | 1 - 부식 응력 수준 낮음                             |
| PWIS conformity  | VDMA24364-B2-L                              |
| 주변 온도  | -20 ... 60 °C                               |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 121 N                                       |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance    | 121 N                                       |
| 이송 질량  | 1,080 g                                     |
| 10 mm 행정거리 당 추가 질량 계수                                    | 15 g  |
| 0 mm 행정거리 당 기본 중량  | 1,730 g                                     |
| 10 mm 행정거리 당 추가 중량                                       | 15 g  |
| 공압 연결구   | M5  |
| 커버 소재  | 알루미늄  |
| 씰 소재   | PA<br>TPE-U(PU)                             |
| 하우징 소재   | 알루미늄  |