

선형 드라이브 유닛 SLE-16- -KF-A

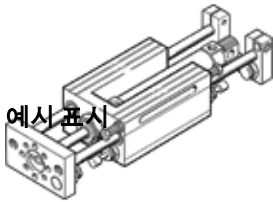
Part Number: 150090

Classic - 신규 프로젝트에 사용하지 말 것

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.

대체 가능한 제품은 검색창에 타입코드의 앞 4자리를 입력하시면 찾으실 수 있습니다.

FESTO



예시 표시

자료 시트

전체 데이터시트 - 개별값은 설정에 따라 달라집니다.

특징	값
행정거리	10 ... 200 mm
피스톤 직경	16 mm
드라이브 유닛의 작동 모드	오크
쿠션	충격 완충기, 가혹한 특성 곡선
조립 위치	어디든
가이드	Recirculating 볼 베어링 가이드
디자인 구조	가이드
위치 감지	근접 센서용 유도 센서용
작동 압력 MPa	0.25 ... 1 MPa
작동 압력	2.5 ... 10 bar
작동 모드	복동
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
작동 및 파일럿 매체 확인	윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중 요구됨)
부식 방지 등급 KBK	0 - 부식 용력 없음
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
주변 온도	-20 ... 80 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	104 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	121 N
0 mm 행정거리의 이송 질량	230 g
10 mm 행정거리 당 추가 질량 계수	8 g
0 mm 행정거리 당 기본 중량	913 g
10 mm 행정거리 당 추가 중량	13 g
공압 연결구	M5
커버 소재	전조 알루미늄 합금
씰 소재	PA
하우징 소재	알루미늄
피스톤 로드 소재	고합금 강철, 부식방지
실린더 튜브 소재	고합금 강철, 부식방지