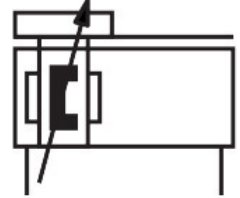


선형 드라이브 DLGF-KF-32-200-PPSA

제품 번호: 5074802

FESTO



데이터 시트

특징	값
스트로크	200 mm
피스톤 Ø	32 mm
완충, 완충장치, 쿠션	자체세팅 공압 끝단 위치 완충
설치 위치	입의 방향
가이드	재순환 볼 베어링 가이드
캐리어 원리	형태에 맞춤(슬롯)
위치 인식	근접 센서용
작동 압력	0.15 MPa...0.8 MPa 1.5 bar...8 bar
작동 방식	복동
작동 매체	ISO 8573-1:2010[7:~:]에 따른 압축공기
작동/제어 매체 관련 참고사항	윤활 작동 가능(다른 모드에서 필요함)
내식성 등급 CRC	1 - 낮은 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B1/B2-L
주변 온도	0 °C...60 °C
쿠션 길이	11.6 mm
최대 힘 Fy	1300 N
최대 힘 +Fz(드라이브까지)	1600 N
최대 힘 +Fz(드라이브에서 이격)	950 N
최대 토크 Mx	30 Nm
최대 토크 My	50 Nm
최대 토크 Mz	50 Nm
0.6MPa(6bar, 87psi)에서의 이론적 힘, 후진 이동	483 N
0.6Mpa(6bar, 87psi)에서의 이론적 힘, 피드	483 N
가동 질량	1290 g
제품 무게	4213 g
대안 연결부	제품명칭 참조
고정 방식	관통 구멍을 통한 직접 고정 액세서리 포함
공압 연결부	G1/8

특징	값
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수 구리 없음
커버 소재	알루미늄 주조, 코팅됨
씰 소재	NBR TPE-U(PU)
하우징 소재	아노다이징 알루미늄