



예시 표시

자료 시트

전체 데이터시트 - 개별값은 설정에 따라 달라집니다.

특징	값
행정거리	100 ... 900 mm
피스톤 직경	18 mm
쿠션	P: 양쪽 끝단에 탄성 쿠션 링/플레이트 충격 완충기, 가혹한 특성 곡선
조립 위치	어디든
가이드	Recirculating 볼 베어링 가이드
최대 중간 위치 수량	4
드라이버 원리	완전-잠금 (솔렛)
위치 감지	근접 센서용
사양	초기 후진
작동 압력	1 ... 8 bar
작동 모드	복동
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:-:-]
작동 및 파일럿 매체 확인	윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중예 요구됨)
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 응력 수준 낮음
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
주변 온도	-10 ... 60 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	153 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	153 N
10 mm 행정거리 당 추가 질량 계수	30 g
대체 연결	제품 도면 참조
공압 연결구	M5
커버 소재	POM
씰 소재	TPE-U(PU)
하우징 소재	알루미늄 아노다이징