

스토퍼 실린더 DFSP-32-20-DS-PA

제품 번호: 576100

FESTO



데이터 시트

특징	값
스트로크	20 mm
피스톤 Ø	32 mm
완충, 완충장치, 쿠션	양쪽 탄성 완충 링/플레이트
설치 위치	입의 방향
작동 방식	복동
디자인	피스톤 피스톤 로드 프로파일 파이프
위치 인식	근접 센서용
비틀림 방지 장치/가이드	원형 피스톤 로드
작동 압력	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar
작동 매체	ISO 8573-1:2010[7:4:4]에 따른 압축공기
작동/제어 매체 관련 참고사항	윤활 작동 가능(다른 모드에서 필요함)
내식성 등급 CRC	2 - 보통의 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B1/B2-L
클린룸 등급	ISO 14644-1에 따른 등급 6
주변 온도	-10 °C...80 °C
빠져나간 피스톤 로드에서 허용된 충격 하중	3270 N
스위칭 프로세스 중 허용되는 힘	595 N
최대 반복률	5 Hz
고정 방식	관통 구멍 포함 압나사 포함 액세서리 포함 옵션:
공압 연결부	G1/8
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
플랜지 스크루 소재	아연 도금 강철
커버 소재	단조 알루미늄 합금 아노다이징
씰 소재	TPE-U(PU)
피스톤 로드 소재	고합금 스테인리스강
롤러 레버 소재	아연 도금 강철

특징	값
실린더 배럴 소재	단조 알루미늄 합금 스무스 아노다이징