

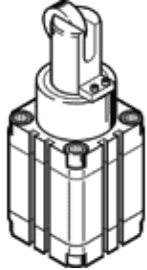
스톱퍼 실린더 STA-32-20-P-A-R

Part Number: 164884

FESTO

트러니언 포함.

이 제품군은 유동성 매질에는 사용할 수 없습니다. 복동 실린더를 사용하기 위한 약간의 변형이 가능합니다.



자료 시트

특징	값
행정거리	20 mm
피스톤 직경	32 mm
쿠션	P: 양쪽 끝단에 탄성 쿠션 링/플레이트
조립 위치	어디든
작동 모드	단동 당김 동작
디자인 구조	롤러형 피스톤 로드
위치 감지	근접 센서용
사양	단일 끝단 피스톤 로드
토크에 대한 보호/가이드	평면 피스톤 로드
작동 압력	1.5 ... 10 bar
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:-:-]
부식 방지 등급 KBK	2
주변 온도	0 ... 60 °C
충격력	830 N
스위칭 동작동안 허용 가능한 측면력	380 N
마운팅 형태	옵션 관통 홀 포함 내부 (암) 나사산 포함
공압 연결구	G1/8
재질 사항	동성분 및 PTFE 제거형
커버에 대한 재질 정보	알루미늄
씰에 대한 재질 정보	NBR
하우징에 대한 재질 정보	알루미늄
피스톤 로드에 대한 재질 정보	고합금 강철, 부식방지
롤러의 재질 유의	강철