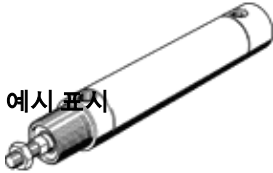


원형 실린더 CRHD-63- -PPV-A-MQ-S6

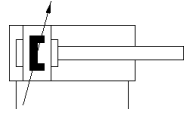
Part Number: 195546

FESTO

내부식성, 암나사산 베어링 캡, 네개의 텀 홀을 포함한 부드러운 베어링 캡, 120 °C까지 사용 가능한 내열 옵션
 특수형 S6 (열 저항형)는 사용된 실과 그리스 때문에 식료품과의 직접적인 접촉되는 곳에 사용될 수 없습니다.



예시 표시



자료 시트

특징	값
행정거리	10 ... 500 mm
피스톤 직경	63 mm
쿠션	PPV: 양쪽 끝단에 조절 가능 공압 쿠션
조립 위치	어디든
디자인 구조	피스톤 피스톤 로드
위치 감지	근접 센서용
사양	열 저항성 실, 최대 120°C
작동 압력	1 ... 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 나중에 요구됨)
부식 방지 등급 KBK	3 - 부식 응력 수준 높음
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
식품 안전	추가 재료 정보 참조
주변 온도	-20 ... 120 °C
쿠션 길이	21 mm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	1,682 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	1,870 N
0 mm 행정거리의 이송 질량	398 g
10 mm 행정거리 당 추가 질량 계수	25 g
0 mm 행정거리 당 기본 중량	2,912 g
10 mm 행정거리 당 추가 중량	65 g
공압 연결구	G3/8
커버 소재	고합금 강철, 부식방지
실 소재	FPM
하우징 소재	고합금 강철, 부식방지
피스톤 로드 소재	고합금 강철, 부식방지