

원형 실린더 CRHD-100- -PPV-A-MC-S6

제품 번호: 195554

FESTO



데이터 시트

특징	값
스트로크	10 mm...500 mm
피스톤 Ø	100mm
완충, 완충장치, 쿠션	공압 쿠션, 양쪽 조정 가능
설치 위치	입의 방향
디자인	피스톤 피스톤 로드
위치 인식	근접 센서용
버전	내열성 실링, 최대 120°C
작동 압력	1 bar...10 bar
작동 방식	복동
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	3 - 강한 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L
식품과의 사용 적합성	소재 상세 정보 참조
주변 온도	-20 °C...120 °C
쿠션 길이	31 mm
0.6MPa(6bar, 87psi)에서의 이론적 힘, 후진 이동	4418 N
0.6Mpa(6bar, 87psi)에서의 이론적 힘, 피드	4712 N
0mm 스트로크에서 가동 질량	968 g
10mm 스트로크당 추가 가동 질량	38 g
0mm 스트로크에서 기본 무게	8357 g
10mm 스트로크당 추가 무게	115 g
공압 연결부	G3/8
커버 소재	고합금 스테인리스강
씰 소재	FPM
하우징 소재	고합금 스테인리스강
피스톤 로드 소재	고합금 스테인리스강