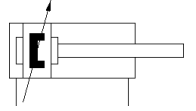
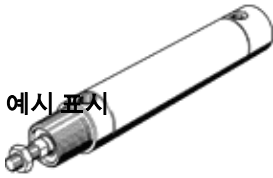


# 원형 실린더 CRHD-80- -PPV-A-MQ

Part Number: 195511

FESTO

부식 방지 원형 실린더, 외부 나사산 포함 베어링 캡, 4 나사산 홀 포함한 매끈한 엔드캡.



## 자료 시트

특징	값
행정거리	10 ... 500 mm
피스톤 직경	80 mm
쿠션	PPV: 양쪽 끝단에 조절 가능 공압 쿠션
조립 위치	어디든
디자인 구조	피스톤 피스톤 로드
위치 감지	근접 센서용
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 ... 80 °C
쿠션 길이	31 mm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	2,721 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	3,016 N
0 mm 행정거리의 이송 질량	717 g
10 mm 행정거리 당 추가 질량 계수	38 g
0 mm 행정거리 당 기본 중량	5,072 g
10 mm 행정거리 당 추가 중량	100 g
공압 연결구	G3/8
커버 소재	고합금 강철, 부식방지
씰 소재	NBR TPE-U(PU)
하우징 소재	고합금 강철, 부식방지
피스톤 로드 소재	고합금 강철, 부식방지