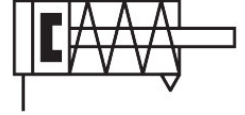


컴팩트 실린더 AEN-S-6-10-A-A

제품 번호: 8080592

FESTO



데이터 시트

특징	값
스트로크	10 mm
피스톤 Ø	6 mm
완충, 완충장치, 쿠션	쿠션 없음
설치 위치	입의 방향
작동 방식	누름식
피스톤 로드 단부	수나사
디자인	피스톤 피스톤 로드
위치 인식	근접 센서용
버전	싱글 엔드형 피스톤 로드
작동 압력	0.25 MPa...0.8 MPa 2.5 bar...8 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-B2-L
주변 온도	-10 °C...60 °C
최종 위치 충격 에너지	0.006 J
0.6MPa(6bar, 87psi)에서의 이론적 힘, 후진 이동	4 N
0.6Mpa(6bar, 87psi)에서의 이론적 힘, 피드	13 N
가동 질량	2.4 g
제품 무게	15 g
고정 방식	관통 구멍 포함
공압 연결부	M3
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
커버 소재	단조 알루미늄 합금
다이내믹 씰 소재	NBR TPE-U(PU)
하우징 소재	단조 알루미늄 합금 양극 처리
피스톤 로드 소재	고합금 스테인리스강