

# 단행정 실린더 AEVC-4-5-P

제품 번호: 188051

FESTO



## 데이터 시트

특징	값
스트로크	5 mm
피스톤 Ø	4 mm
피스톤 로드 삽입된 상태에서 스프링 복귀력	1 N
완충, 완충장치, 쿠션	양쪽 탄성 완충 링/플레이트
설치 위치	입의 방향
작동 방식	누름식 단동
디자인	피스톤 피스톤 로드
위치 인식	없음
작동 압력	0.25 MPa...0.8 MPa 2.5 bar...8 bar 36.25 psi...116 psi
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	1 - 낮은 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B1/B2-L
주변 온도	-20 °C...80 °C
0.6Mpa(6bar, 87psi)에서의 이론적 힘, 피드	4.9 N
가동 질량	0.2 g
제품 무게	4 g
고정 방식	관통 구멍 포함 액세서리 포함 옵션:
공압 연결부	M3
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
커버 소재	단조 알루미늄 합금 아노다이징
씰 소재	HNBR NBR
하우징 소재	단조 알루미늄 합금 양극 처리
피스톤 로드 소재	단조 알루미늄 합금 아노다이징