

**팬케이크 실린더**  
**DPCA-...-...-3/4"- -**  
 제품 번호: 8104872



**데이터 시트**

특징	값
스트로크	0.0625 in...4 in
피스톤 Ø	3/4"
피스톤 로드 나사산	10-32 UNF-2B 10-32 UNF-2A
완충, 완충장치, 쿠션	쿠션 없음 양쪽 탄성 완충 링/플레이트 앞단 탄성 쿠션 링/플레이트 뒤 탄성 완충 링/플레이트
설치 위치	입의 방향
작동 방식	복동 누름식 단동 당김
피스톤 로드 단부	수나사 암나사
디자인	피스톤 피스톤 로드 실린더관
위치 인식	근접 센서용
버전	증가된 화학 내성 관통형 피스톤 로드 관통형, 중공 피스톤 로드 추가적인 PTFE 피스톤 가이드
비틀림 방지 장치/가이드	피스톤 가이드 핀
작동 압력	15 psi...150 psi
작동 매체	ISO 8573-1:2010[7:4:4]에 따른 압축공기
작동/제어 매체 관련 참고사항	윤활 작동 가능(다른 모드에서 필요함)
LABS 적합성	VDMA24364-영역 III
주변 온도	-25.6 °F...250 °F
제품 무게	0.14 lb...0.81 lb
고정 방식	엔드 캡에서 90° 회전된 회전 로드 아이 포함 엔드 캡의 회전 로드 아이 포함 엔드 캡에서 90° 회전된 스위블 클레비스 포함 엔드 캡에서 스위블 포크 포함 관통 구멍 포함 액세서리 포함 옵션:

특징	값
공압 연결부	암나사 M5 암나사 10-23 UNF-2B
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
커버 소재	단조 알루미늄 합금
다이내믹 씰 소재	FPM NBR
피스톤 로드 소재	고합금강
실린더 배럴 소재	단조 알루미늄 합금