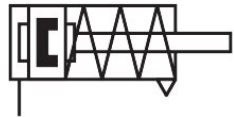


원형 실린더 ESNU-1 5/8"- -P-A

제품 번호: 548469

FESTO



데이터 시트

특징	값
스트로크	0.4 in...2 in
피스톤 Ø	1 5/8"
피스톤 로드 나사산	1/2-20 UNF-2A
표준 기반	ISO 6431
완충, 완충장치, 쿠션	양쪽 탄성 완충 링/플레이트
설치 위치	임의 방향
피스톤 로드 단부	수나사
디자인	피스톤 피스톤 로드
위치 인식	근접 센서용
버전	싱글 엔드형 피스톤 로드
작동 압력	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar
작동 방식	단동
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-B1/B2-L
주변 온도	-4 °F...176 °F
최종 위치 충격 에너지	0.516 lbf/ft
0.6Mpa(6bar, 87psi)에서의 이론적 힘, 피드	155 lbf
0mm 스트로크에서 가동 질량	8.11 oz
10mm 스트로크당 추가 무게	0.564 oz
고정 방식	액세서리 포함
공압 연결부	1/4 NPT
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
커버 소재	단조 알루미늄 합금
씰 소재	NBR TPE-U(PU)
피스톤 로드 소재	고합금 스테인리스강
실린더 배럴 소재	고합금강, 스테인리스