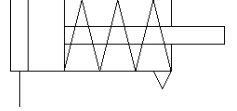
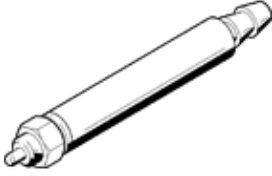


원형 실린더 EG-4-20-PK-2

Part Number: 15888

FESTO

마이크로 공압



자료 시트

| 특징 | 값 |
|---|-------------------------------|
| 행정거리 | 20 mm |
| 피스톤 직경 | 4 mm |
| 쿠션 | 쿠션 없음 |
| 조립 위치 | 어디든 |
| 디자인 구조 | 피스톤 피스톤 로드 실린더 몸체 |
| 위치 감지 | 없음 |
| 사양 | 단일 끝단 피스톤 로드 |
| 작동 압력 | 3.5 ... 7 bar |
| 작동 모드 | 단동 푸시 동작 |
| 작동 매체 | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| 부식 방지 등급 KBK | 1 - 부식 응력 수준 낮음 |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| 주변 온도 | 5 ... 60 °C |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 4.9 N |
| 이론적인 최소 스프링 복귀력 | 1.5 N |
| 이론적인 최대 스프링 복귀력 | 2.6 N |
| 제품 중량 | 6 g |
| 마운팅 형태 | 잠금 너트 포함 |
| 공압 연결구 | PK-2 |
| 재질 사항 | RoHS 에 승인 |
| 커버 소재 | 고합금 강철 |
| 씰 소재 | TPE-U(PU) |
| 피스톤 로드 소재 | 고합금 강철 |
| 실린더 튜브 소재 | 니켈 도금 황동 |