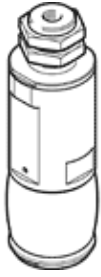


벨로우즈 그립퍼 DHEB-63-E-U-S-P

Part Number: 1320830

FESTO



자료 시트

| 특징 | 값 |
|----------------------------------------------|----------------------------------|
| 사이즈 | 63 |
| 벨로우즈의 행정거리 | 25 mm |
| 잡힐 수 있는 최소 직경 | 66 mm |
| 잡힐 수 있는 최대 직경 | 85 mm |
| 조립 위치 | 어디든 |
| 작동 모드 | 단동 달힘 |
| 그립퍼 기능 | 적용형 |
| 디자인 구조 | 수축가능한 멤브레인 가이드 모션 시퀀스 |
| 가이드 | 기본 가이드 |
| 위치 감지 | 근접 센서용 |
| 작동 압력 | 4 ... 8 bar |
| 재설정 압력 | < 1 bar |
| 그립퍼의 최대 작동 주기 | <= 4 Hz |
| Min. opening time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 40 ms |
| Min. closing time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 100 ms |
| 작동 매체 | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 작동 및 파일럿 매체 확인 | 윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨) |
| 부식 방지 등급 KBK | 2 - 부식 응력 수준 보통 |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| 식품 안전 | 추가 재료 정보 참조 |
| 주변 온도 | 5 ... 60 °C |
| 벨로우즈의 평균 교체 간격 | 1 Mio SP |
| 유효 부하 참조 값 | 5.1 kg |
| 제품 중량 | 785 g |
| 마운팅 형태 | 외부 (수) 나사산 포함 잠금 너트 포함 옵션 |
| 공압 연결구 | G1/8 |
| 재질 사항 | RoHS 에 승인 |
| 벨로우즈 소재 | VQM (실리콘) |
| 하우징 소재 | 알루미늄 아노다이징 |