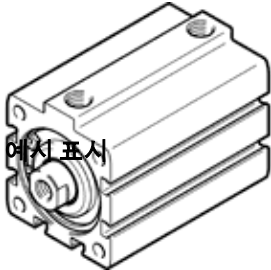


콤팩트 실린더 DPCS-63- -

Part Number: 576889
단종 예정 제품

FESTO

단종 예정 제품. 2017년까지 사용 가능. 대체 제품에 대해서는 Support Portal을 참조하십시오.



자료 시트

전체 데이터시트 - 개별값은 설정에 따라 달라집니다.

| 특징 | 값 |
|------------------|--------------------------------|
| 행정거리 | 1 ... 100 mm |
| 피스톤 직경 | 63 mm |
| 쿠션 | P: 양쪽 끝단에 탄성 쿠션 링/플레이트 |
| 조립 위치 | 어디든 |
| 작동 모드 | 복동 단동 |
| 디자인 구조 | 피스톤 피스톤 로드 실린더 몸체 |
| 위치 감지 | 없음 근접 센서용 |
| 작동 압력 | 0.6 ... 10 bar |
| 작동 매체 | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 작동 및 파일럿 매체 확인 | 윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중요구됨) |
| 부식 방지 등급 KBK | 2 - Moderate corrosion stress |
| 주변 온도 | -20 ... 80 °C |
| 끝단에서 충격 에너지 | 0.64 J |
| 마운팅 형태 | 옵션 관통 홀 포함 나사산 포함 |
| 공압 연결구 | G1/4 |
| 재질 사항 | RoHS 에 승인 |
| 커버에 대한 재질 정보 | 전조 알루미늄 합금 |
| 피스톤 로드에 대한 재질 정보 | 고합금 강철 |
| 실린더 몸체에 대한 재질 정보 | 전조 알루미늄 합금 |