

탠덤 실린더 ADVUT-25x3- -P-A-S6

Part Number(&P): 197282

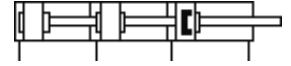
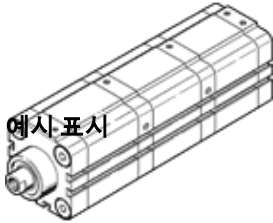
FESTO

무접점 스위치, 용접 환경용

플랜지 마운팅 FUA-...는 이 제품의 엔드 캡 끝에만 마운팅됩니다.

피스톤 로드 나사용 너트가 포함됩니다.

단종 예정, 2010년까지만 가능.



자료 시트

| 특징 | 값 |
|----------------------|--------------------------------|
| 행정거리 | 1 ... 150 mm |
| 피스톤 직경 | 25 mm |
| 쿠션 | P: 양쪽 끝단에 탄성 쿠션 링/플레이트 |
| 조립 위치 | 어디든 |
| 작동 모드 | 복동 |
| 피스톤 로드 끝단 | 암 나사산 |
| 디자인 구조 | 피스톤 피스톤 로드 프로파일 몸체 |
| 위치 감지 | 근접 센서용 |
| 사양 | S6: 내열성 실린더 최대 150도 |
| 작동 압력 | 1.4 ... 10 bar |
| 작동 매체 | 건조, 윤활 또는 비윤활 |
| 부식 방지 등급 KBK | 2 |
| 주변 온도 | 0 ... 120 °C |
| 6 bar에서 이론적 힘, 복귀 행정 | 247 N |
| 6 bar에서 이론적 힘, 전진 행정 | 789 N |
| 마운팅 형태 | 옵션 액세서리 포함 내부 (암) 나사산 포함 |
| 공압 연결구 | M5 |
| 커버에 대한 재질 정보 | 전조 알루미늄 합금 아노다이징 |
| 씰에 대한 재질 정보 | FPM |
| 하우징에 대한 재질 정보 | 전조 알루미늄 합금 아노다이징 |
| 피스톤 로드에 대한 재질 정보 | 고합금 강철 |