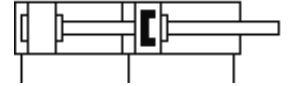
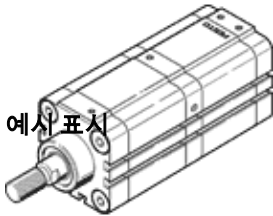


# 탠덤 실린더 ADVUT-100x2- -A-P-A-S6

Part Number(&P): 197306

FESTO

무접점 스위치, 응집 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	100 mm
쿠션	P: 양쪽 끝단에 탄성 쿠션 링/플레이트
조립 위치	어디든
작동 모드	복동
피스톤 로드 끝단	수 나사산
디자인 구조	피스톤 피스톤 로드 프로파일 몸체
위치 감지	근접 센서용
사양	S6: 내열성 실린더 최대 150도
작동 압력	0.9 ... 10 bar
작동 매체	건조, 윤활 또는 비윤활
부식 방지 등급 KBK	2
주변 온도	0 ... 120 °C
6 bar에서 이론적 힘, 복귀 행정	4,418 N
6 bar에서 이론적 힘, 전진 행정	9,130 N
마운팅 형태	옵션 액세서리 포함 내부 (암) 나사산 포함
공압 연결구	G1/4
커버에 대한 재질 정보	전조 알루미늄 합금 아노다이징
씰에 대한 재질 정보	FPM
하우징에 대한 재질 정보	전조 알루미늄 합금 부드러운 양극처리
피스톤 로드에 대한 재질 정보	고합금 강철