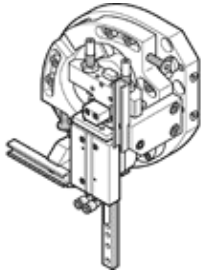


핸들링 모듈 HSW-16-AP-W

Part Number(&P): 540237

FESTO

Pick & Place 90 도 각도에서 포지셔닝 파트용



자료 시트

특징	값
작업 행정거리	20 ... 35 mm
사이즈	16
90° 회전 각도에서 최대 선형 행정거리	175/175 mm
최대 Z-행정거리, 대기 위치	25 mm
Z 행정거리	80 ... 100 mm
쿠션	CC: 양 끝단에 충격 완충기 소프트 특성
조립 위치	어디든
디자인 구조	회전 베어링 추가 리니어 가이드 회전 드라이브 가이드 모션 시퀀스
위치 감지	근접 센서용
작동 압력	4 ... 8 bar
최대 사이클 타임	1 s
끝단 포지션, 반복 정밀도	+/-0,02 mm
작동 매체	필터처리, 비윤활 압축 공기 필터처리, 윤활 압축 공기
주변 온도	0 ... 60 °C
최대 토크 Mx	2.5 Nm
최대 토크 My	2.5 Nm
최대 토크 Mz	2.5 Nm
Y 방향으로 최대 추진력	50 N
6 bar에서 이론적 힘	55 N
제품 중량	5,550 g
마운팅 형태	관통-홀 및 센터링 슬리브 포함
공압 연결구, 대기 위치	M5
공압 연결구	M5
정지대, 재질 정보	고합금 강철
스프링 압력피스, 재질정보	고합금 강철
서브-베이스에 대한 재질 정보	전조 알루미늄 합금 아노다이징
홀더, 재질정보	전조 알루미늄 합금 아노다이징
교차-가이드에 대한 재질 정보	열-처리 강철
회전 레버, 재질정보	케이스-경화 강철 버니싱
슬롯형 가이드 플레이트, 재질정보	케이스-경화 강철 경화
센서레일, 재질정보	전조 알루미늄 합금 아노다이징
ridge, 재질정보	전조 알루미늄 합금 아노다이징
조절볼트, 재질정보	고합금 강철