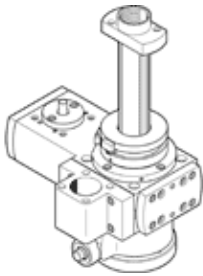


회전 리프팅 모듈 EHMB-25-200

Part Number: 1095934

FESTO



자료 시트

특징	값
드라이브 피스톤 직경	8 mm
작업 행정거리	0 ... 200 mm
사이즈	25
회전 각도	전기-기계적 로터리 모듈
톱니 벨트 피치	3 mm
조립 위치	어디든
기어 유니트 형태	톱니 벨트 드라이브
디자인 구조	전기-기계 회전 동작 모듈 톱니 벨트 포함
기어 유니트 비	4:1
최대 출력 속도	300 1/min
최대 입력 속도	1,200 1/min
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
주변 온도	-10 ... 60 °C
최대 드라이브 토크	2.2 Nm
최대 급송력 Fx	480 N
무 부하 토크	< 0.18 Nm
제품 중량	3,620 g
드라이브 샤프트 소재	강철
재질 사항	RoHS 에 승인
드라이브 샤프트 소재	고합금 강철, 부식방지
커버 소재	전조 알루미늄 합금 아노다이징
하우징 소재	전조 알루미늄 합금 아노다이징
톱니형 벨트 소재	Polyacrylics