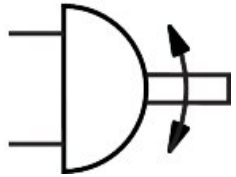
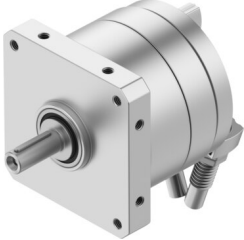


반회전 드라이브 DSM-T-12-270-CC-A-B

제품 번호: 1145088

FESTO



데이터 시트

특징	값
사이즈	12
완충 각도	15 deg
회전 각도 설정 범위	0 deg...246 deg
회전각	0 deg...246 deg
허용 정지 반경	15 mm
완충, 완충장치, 쿠션	양측 충격 흡수기
설치 위치	임의 방향
미세 조정	-3 deg
작동 방식	복동
디자인	베인
위치 인식	근접 센서용
작동 압력	0.25 MPa...1 MPa 2.5 bar...10 bar
0.6MPa(6bar, 87psi)에서 최대 회전 주파수	1.5 Hz
반복 정확도	0.1 deg
작동 매체	ISO 8573-1:2010[7:---]에 따른 압축공기
작동/제어 매체 관련 참고사항	윤활 작동 가능(다른 모드에서 필요함)
내식성 등급 CRC	0 - 부식 스트레스 없음
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L
주변 온도	-10 °C...60 °C
최대 정지력	90 N
최대 축방향 힘	18 N
최대 반경 방향 힘	45 N
0.6MPa(6bar, 87psi)에서의 이론적 토크	2.5 Nm
허용 관성 질량 모멘트	0.008 kgm ²
제품 무게	375 g
고정 방식	암나사 포함
공압 연결부	M5
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
드라이브 샤프트 소재	강철 니켈 도금
씰 소재	TPE-U(PU)

특징	값
하우징 소재	단조 알루미늄 합금