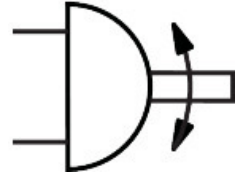
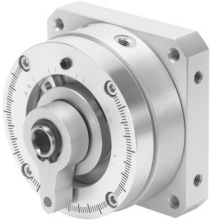


반회전 드라이브 DSM-12-270-A-B

제품 번호: 547591

FESTO



데이터 시트

특징	값
사이즈	12
회전각	0 deg...270 deg
설치 위치	임의 방향
작동 방식	복동
디자인	베인
위치 인식	근접 센서용
작동 압력	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar
0.6MPa(6bar, 87psi)에서 최대 회전 주파수	2 Hz
작동 매체	ISO 8573-1:2010[7:~:]에 따른 압축공기
내식성 등급 CRC	0 - 부식 스트레스 없음
LABS 적합성	VDMA24364-B1/B2-L
클린룸 등급	ISO 14644-1에 따른 등급 6
주변 온도	-10 °C...60 °C
최대 축방향 힘	18 N
최대 반경 방향 힘	45 N
0.6MPa(6bar, 87psi)에서의 이론적 토크	1.25 Nm
제품 무게	240 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)
하우징 소재	단조 알루미늄 합금