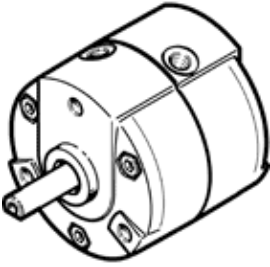


반-회전 드라이브 DRVS-12-270-P

Part Number: 1845712

FESTO



자료 시트

특징	값
사이즈	12
쿠션 각도	0.5 deg
회전 각도	0 ... 270 deg
쿠션	P: 양쪽 끝단에 탄성 쿠션 링/플레이트
조립 위치	어디든
작동 모드	복동
디자인 구조	회전 날개
위치 감지	근접 센서용
사양	스피곳 샤프트
작동 압력 MPa	0.25 ... 0.8 MPa
작동 압력	2.5 ... 8 bar
Max. swivel frequency at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	2 Hz
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
작동 및 파일럿 매체 확인	윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨)
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 응력 수준 낮음
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
RSBP classification to CD-0033	F1a
클린룸 등급	ISO class 6
주변 온도	0 ... 60 °C
최대 축력	20 N
최대 반경력	25 N
Theoretical torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	1 Nm
허용 가능 관성 질량 모멘트	0.005 kgm ²
제품 중량	150 g
마운팅 형태	내부 (암) 나사산 포함
공압 연결구	M5
재질 사항	RoHS 에 승인
드라이브 샤프트 소재	고합금 강철, 부식방지
씰 소재	TPE-U(PU)
하우징 소재	도장 다이캐스트 알루미늄