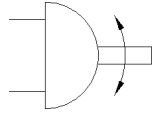
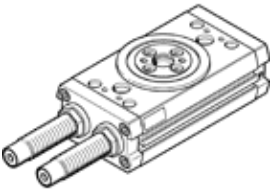


# 반-회전 드라이브 DRRD-25-180-FH-Y9A

Part Number: 1360248

★ 핵심 제품군

FESTO



## 자료 시트

| 특징  | 값                                |
|---|----------------------------------|
| 사이즈   | 25                               |
| 쿠션 각도   | 79 deg                           |
| 양쪽 사이트에서 회전 각도 세팅 범위                          | +10 /-190 deg                    |
| 회전 각도   | 180 deg                          |
| 쿠션  | Y9: 내부 유압 쿠셔닝 일반                 |
| 조립 위치   | 어디든                              |
| 디자인 구조  | 랙과 피니언                           |
| 위치 감지   | 근접 센서용                           |
| 작동 압력 MPa                                     | 0.2 ... 1 MPa                    |
| 작동 압력   | 2 ... 10 bar                     |
| 작동 모드   | 복동                               |
| 작동 매체   | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]    |
| 작동 및 파일럿 매체 확인                                | 윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨) |
| PWIS conformity                               | VDMA24364 zone III               |
| 주변 온도   | -10 ... 60 °C                    |
| Theoretical torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 5.15 Nm                          |
| 허용 가능 관성 질량 모멘트                               | 0.15 kgm <sup>2</sup>            |
| 제품 중량   | 1,358 g                          |
| 마운팅 형태  | 관통 홀 포함<br>내부 (암) 나사산 포함<br>옵션   |
| 공압 연결구  | M5                               |
| 재질 사항   | RoHS 에 승인                        |
| 드라이브 샤프트 소재                                   | 열-처리 강철                          |
| 커버 소재   | 전조 알루미늄 합금<br>아노다이징              |
| 씰 소재  | NBR<br>TPE-U(PU)                 |
| 하우징 소재  | 전조 알루미늄 합금<br>부드러운 양극처리          |