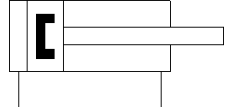
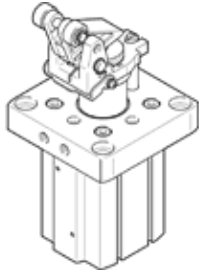


스토퍼 실린더 DFST-80-40-D-Y4-A-S-G2

Part Number: 8089691

FESTO



자료 시트

특징	값
행정거리	40 mm
피스톤 직경	80 mm
쿠션	P: 양쪽 끝단에 탄성 쿠션 링/플레이트 완충기, 조정 가능, 전면
조립 위치	수평
작동 모드	복동
디자인 구조	토글 레버형 피스톤 로드
위치 감지	근접 센서용
토글 레버 위치의 감지	유도 센서용
토크에 대한 보호/가이드	가이드 로드
작동 압력	2 ... 10 bar
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:-:-]
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 응력 수준 낮음
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
주변 온도	5 ... 60 °C
쿠션 길이	20 mm
Permissible impact force on the advanced piston rod	6,000 N
제품 중량	6,350 g
마운팅 형태	관통 홀 포함
공압 연결구	G1/8
재질 사항	RoHS 에 승인
커버 소재	알루미늄 다이캐스트
씰 소재	NBR
하우징 소재	전조 알루미늄 합금
피스톤 로드 소재	고합금 강철, 부식방지
롤 소재	강철