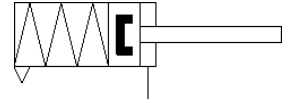
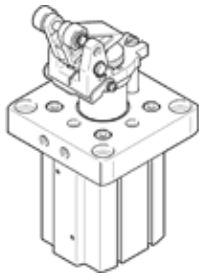


# 스토퍼 실린더 DFST-80-40-Y4-A-G2

Part Number: 8089685

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 당김 동작
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	POM