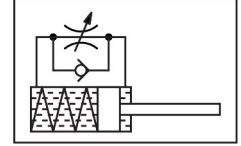


완충기
DYSS-8-8-Y1F-F1A
 제품 번호: 8179969



데이터 시트

특징	값
사이즈	8
스트로크	8 mm
완충, 완충장치, 쿠션	자가 조절식
설치 위치	입의 방향
위치 인식	없음
버전	구리, 아연 또는 니켈이 주성분인 금속은 사용에서 제외됩니다. 강철의 니켈, 니켈 도금된 표면, 회로판, 케이블, 전기 커넥터 및 코일은 예외입니다.
최대 충격 속도	1.5 m/s
실온에서 복원 시간	0.2 s
최소 주변 온도에서 복원 시간	1 s
작동 방식	누름식 단동
내식성 등급 CRC	2 - 보통의 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L
리튬 이온 배터리 생산에 적합	제품은 배터리 생산에 사용되는 Festo의 내부 제품 정의에 해당: 구리, 아연 또는 니켈의 함량이 중량의 1%를 초과하는 금속은 사용에서 제외됩니다. 니켈 첨가강, 니켈 도금된 표면, 회로판, 케이블, 전기 커넥터 및 코일은 예외
주변 온도	-10 °C...80 °C
쿠션 길이	8 mm
최대 정지력	500 N
최대 조임 토크	5 Nm
스트로크당 최대 에너지 소비	3 J
시간당 최대 에너지 흡수	18000 J
최대 잔류 에너지	0.002 J
복원력	2.5 N
최소 삽입력	18 N
제품 무게	10 g
질량 범위	15 kg
고정 방식	카운터 너트 포함
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
씰 소재	NBR
하우징 소재	고합금강

특징	값
피스톤 로드 소재	고합금강