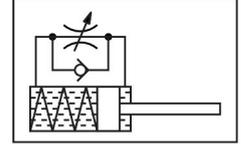


완충기 DYSS-10-10-Y1F-F1A

제품 번호: 8179970

FESTO



데이터 시트

특징	값
사이즈	10
스트로크	10 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	10 mm
최대 정지력	700 N
최대 조임 토크	8 Nm
스트로크당 최대 에너지 소비	6 J
시간당 최대 에너지 흡수	25000 J
최대 잔류 에너지	0.03 J
복원력	4 N
최소 삽입력	24 N
제품 무게	51 g
질량 범위	20 kg
고정 방식	카운터 너트 포함
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
씰 소재	NBR
하우징 소재	고합금강

특징	값
피스톤 로드 소재	고합금강