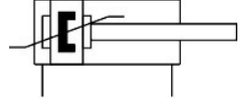


# 규격 실린더 CRDSNU-B-20-100-PPS-A-MG-A1

제품 번호: 8073975

FESTO



## 데이터 시트

특징	값
스트로크	100 mm
피스톤 Ø	20mm
표준 기반	ISO 6432
완충, 완충장치, 쿠션	자체세팅 공압 끝단 위치 완충
설치 위치	입의 방향
디자인	피스톤 피스톤 로드 실린더관
위치 인식	근접 센서용
작동 압력	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar
작동 방식	복동
작동 매체	ISO 8573-1:2010[7:4:4]에 따른 압축공기
작동/제어 매체 관련 참고사항	윤활 작동 가능(다른 모드에서 필요함)
내식성 등급 CRC	4 - 상당히 강한 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L
식품과의 사용 적합성	소재 상세 정보 참조
주변 온도	0 °C...80 °C
0.6MPa(6bar, 87psi)에서의 이론적 힘, 후진 이동	158 N
0.6Mpa(6bar, 87psi)에서의 이론적 힘, 피드	188 N
0mm 스트로크에서 가동 질량	42.1 g
10mm 스트로크당 추가 가동 질량	3.9 g
0mm 스트로크에서 기본 무게	310 g
10mm 스트로크당 추가 무게	7.2 g
고정 방식	액세서리 포함
공압 연결부	G1/8
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
커버 소재	고합금 스테인리스강
피스톤 로드 소재	고합금 스테인리스강
실린더 배럴 소재	고합금강, 스테인리스