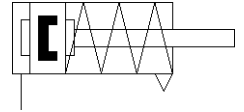
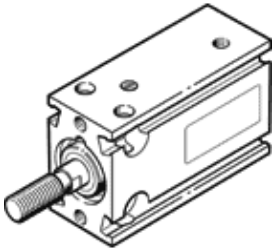


# 콤팩트 실린더 EMM-10-10-P-A

Part Number: 158613

FESTO

근접 센싱용, 끝단 쿠션, 다양한 마운팅 옵션.



## 자료 시트

특징	값
행정거리	10 mm
피스톤 직경	10 mm
쿠션	P: 양쪽 끝단에 탄성 쿠션 링/플레이트
조립 위치	어디든
작동 모드	단동 푸쉬 동작
디자인 구조	피스톤 피스톤 로드 프로파일 몸체
위치 감지	근접 센서용
사양	단일 끝단 피스톤 로드
작동 압력	1.5 ... 10 bar
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
작동 및 파일럿 매체 확인	윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중 요구됨)
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
주변 온도	-20 ... 80 °C
드라이브 마운팅의 조임 토크	1 Nm +10 %
6 bar에서 이론적 힘	37 N
6 bar에서 이론적 힘, 전진 행정	37 N
마운팅 형태	옵션 관통 홀 포함 내부 (암) 나사산 포함
공압 연결구	M3
커버 소재	황동
씰 소재	TPE-U(PU)
하우징 소재	전조 알루미늄 합금 아노다이징
피스톤 로드 소재	고합금 강철, 부식방지