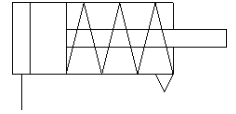
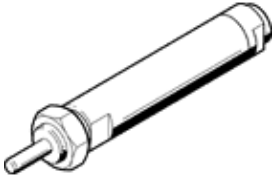


원형 실린더 EG-6-10

Part Number: 3621

FESTO

복귀 스프링



자료 시트

특징	값
행정거리	10 mm
피스톤 직경	6 mm
쿠션	쿠션 없음
조립 위치	어디든
디자인 구조	피스톤 피스톤 로드 실린더 몸체
위치 감지	없음
사양	단일 끝단 피스톤 로드
작동 압력	2 ... 8 bar
작동 모드	단동 푸시 동작
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 - Moderate corrosion stress
주변 온도	-20 ... 80 °C
6 bar에서 이론적 힘, 전진 행정	17 N
제품 중량	12 g
마운팅 형태	잠금 너트 포함
공압 연결구	M5
커버에 대한 재질 정보	청동
씰에 대한 재질 정보	NBR
하우징에 대한 재질 정보	황동
피스톤 로드에 대한 재질 정보	고합금 강철