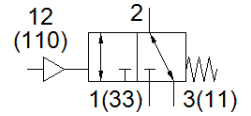
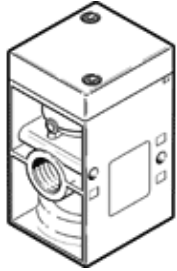


공압 밸브 VL/O-3-3/4

Part Number: 10049

FESTO

연결구 선택에 따라, 초기상태 열림 또는 초기상태 닫힘 기능.



자료 시트

| 특징 | 값 |
|-----------------|----------------------------------|
| 밸브 기능 | 3/2 열림/닫힘, 단동 솔레노이드 |
| 액추에이터 형태 | 공압 |
| 폭 | 68 mm |
| 표준 공칭 유량 | 7,500 l/min |
| 작동 압력 MPa | -0.095 ... 1 MPa |
| 작동 압력 | -0.95 ... 10 bar |
| 디자인 구조 | 포켓 시트 |
| Reset 형태 | 기계 스프링 |
| 공칭 사이즈 | 19 mm |
| 배기 기능 | 유량 조절 가능 |
| 씰링 원리 | 소프트 |
| 조립 위치 | 어디든 |
| 파일럿 형태 | 직접 |
| 파일럿 공압 공급 | 외부 |
| 유량 방향 | 전환 가능 |
| 중복 | 언더랩 |
| 파일럿 압력 MPa | 0.1 ... 1 MPa |
| 파일럿 압력 | 1 ... 10 bar |
| Off 스위칭 시간 | 35 ms |
| On 스위칭 시간 | 12 ms |
| 작동 매체 | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 작동 및 파일럿 매체 확인 | 운할 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨) |
| 부식 방지 등급 KBK | 1 - 부식 응력 수준 낮음 |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| 보관 온도 | -20 ... 60 °C |
| 매체 온도 | -10 ... 60 °C |
| 파일럿 매체 | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 주변 온도 | -10 ... 60 °C |
| 제품 중량 | 1,200 g |
| 전기 연결 | F 코일을 통해, 반드시 별도 주문 |
| 마운팅 형태 | 매니폴드 레일 관통 홀 포함 옵션 |
| 파일럿 공압 연결구: 110 | G1/4 |
| 파일럿 공압 포트 12 | G1/4 |
| 공압 연결구, 포트 1 | G3/4 |
| 공압 연결구, 11 | G3/4 |
| 공압 연결구, 포트 2 | G3/4 |
| 공압 연결구, 포트 3 | G3/4 |
| 공압 연결구, 33 | G3/4 |
| 재질 사항 | RoHS 에 승인 |
| 씰 소재 | NBR |
| 하우징 소재 | 알루미늄 다이캐스트 |