

압력 조절기 LR-3/8-D-7-I-MIDI

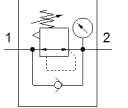
Part Number: 192313

Classic - 신규 프로젝트에 사용하지 말 것

증가된 복귀 배기, 최고 작업 압력 7 bar.

대체 가능한 제품은 검색창에 타입코드의 앞 4자리를 입력하시면
찾으실 수 있습니다.

FESTO



자료 시트

| 특징 | 값 |
|------------------|---|
| 사이즈 | MIDI |
| 시리즈 | D |
| 액츄에이터 자물쇠 | 잠금 장치 포함 회전 손잡이 |
| 조립 위치 | 어디든 |
| 디자인 구조 | 직접-제어 격판 압력 조절기 |
| 컨트롤러 기능 | 출력 압력 일정 초기 압력 보상 포함 이차 배기 포함 복귀 유로 포함 |
| 압력 게이지 | 압력 게이지 포함 |
| 작동 압력 | 0 ... 16 bar |
| 압력 조절 범위 | 0.5 ... 7 bar |
| 최대 압력 Hysteresis | 0.2 bar |
| 표준 공칭 유량 | 3,300 l/min |
| 작동 매체 | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4] 가스 주입 |
| 작동 및 파일럿 매체 확인 | 윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중예 요구됨) |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| 출력에서 공기 청정 등급 | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4] 가스 주입 |
| 매체 온도 | -10 ... 60 °C |
| 주변 온도 | -10 ... 60 °C |
| 제품 중량 | 720 g |
| 마운팅 형태 | 전면 패널 설치 라인 설치 액세서리 포함 |
| 공압 연결구, 포트 1 | G3/8 |
| 공압 연결구, 포트 2 | G3/8 |
| 재질 사항 | RoHS 에 승인 |
| 연결 플레이트 소재 | 아연 다이캐스트 |
| 씰 소재 | NBR |
| 하우징 소재 | 아연 다이캐스트 |