

# 압력 조절기 LR-1/2-D-O-MIDI

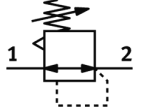
Part Number: 162594

Classic - 신규 프로젝트에 사용하지 말 것

나사산 연결 플레이트 포함, 압력 게이지 미포함

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<br>초기 압력 보상 포함<br>이차 배기 포함    |
| 압력 게이지           | G1/4이 준비됨                              |
| 작동 압력            | 0 ... 16 bar                           |
| 압력 조절 범위         | 0.5 ... 12 bar                         |
| 최대 압력 Hysteresis | 0.2 bar                                |
| 표준 공칭 유량         | 3,500 l/min                            |
| 작동 매체            | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]<br>가스 주입 |
| 작동 및 파일럿 매체 확인   | 윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨)       |
| 부식 방지 등급 KBK     | 2 - 부식 응력 수준 보통                        |
| PWIS conformity  | VDMA24364-B1/B2-L                      |
| 출력에서 공기 청정 등급    | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]<br>가스 주입 |
| 매체 온도            | -10 ... 60 °C                          |
| 주변 온도            | -10 ... 60 °C                          |
| 제품 중량            | 660 g                                  |
| 마운팅 형태           | 전면 패널 설치<br>라인 설치<br>액세서리 포함           |
| 공압 연결구, 포트 1     | G1/2                                   |
| 공압 연결구, 포트 2     | G1/2                                   |
| 재질 사항            | RoHS 에 승인                              |
| 연결 플레이트 소재       | 아연 다이캐스트                               |
| 씰 소재             | NBR                                    |
| 하우징 소재           | 아연 다이캐스트                               |