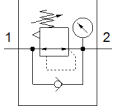
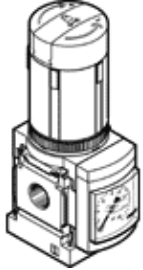


압력 조절기 MS6N-LR-3/8-D6-AS-Z

Part Number: 531453

FESTO

7 bar 최대 출력 압력, 압력 게이지 포함, 잠금 가능 조절기 헤드,
유량 방향: 우측에서 좌측.



자료 시트

| 특징 | 값 |
|------------------|--|
| 사이즈 | 6 |
| 시리즈 | MS |
| 액츄에이터 자물쇠 | 잠금 장치 포함 회전 손잡이 액세서리 포함, 잠금 가능 |
| 조립 위치 | 어디든 |
| 디자인 구조 | 게이지 포함 압력 조절기 |
| 컨트롤러 기능 | 출력 압력 일정 초기 압력 보상 포함 이차 배기 포함 |
| 압력 게이지 | 압력 게이지 포함 |
| 작동 압력 | 0.8 ... 20 bar |
| 압력 조절 범위 | 0.3 ... 7 bar |
| 최대 압력 Hysteresis | 0.25 bar |
| 표준 공칭 유량 | 5,800 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 나중에 요구됨) |
| 부식 방지 등급 KBK | 2 - 부식 응력 수준 보통 |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| 보관 온도 | -10 ... 60 °C |
| 식품 안전 | 추가 재료 정보 참조 |
| 매체 온도 | -10 ... 60 °C |
| 주변 온도 | -10 ... 60 °C |
| 제품 중량 | 730 g |
| 마운팅 형태 | 전면 패널 설치 라인 설치 액세서리 포함 옵션 |
| 공압 연결구, 포트 1 | 3/8 NPT |
| 공압 연결구, 포트 2 | 3/8 NPT |
| 재질 사항 | RoHS 에 승인 |
| 제어 패널 소재 | PA POM |
| 씰 소재 | NBR |
| 하우징 소재 | 알루미늄 다이캐스트 |
| 멤브레인 소재 | NBR |
| 분리 플레이트 소재 | POM |