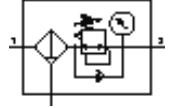


필터 압력 조절기 MS6N-LFR-3/8-D7-EUM-AS-Z

Part Number(&P): 531334

FESTO

12 bar 최대 출력 압력, 40 µm 필터, 압력 게이지 포함, 잠금 가능
조절기 헤드, 금속 바울, 수동 배수기, 유량 방향: 우측에서 좌측.



자료 시트

| 특징 | 값 |
|------------------|------------------------------------|
| 사이즈 | 6 |
| 시리즈 | MS |
| 액츄에이터 자물쇠 | 액세서리 포함, 잠금 가능 |
| 조립 위치 | 수평 +/- 5 |
| 필터 등급 | 40 µm |
| 응축수 배수기 | 수동 회전 |
| 디자인 구조 | 압력 게이지 포함 필터 압력 조절기 |
| 최대 응축수 용량 | 38 ml |
| 컨트롤러 기능 | 출력 압력 일정 이차 배기 포함 |
| 바울 보호망 | 금속 바울 보호망 |
| 압력 게이지 | 압력 게이지 포함 |
| 압력 조절 범위 | 0.5 ... 12 bar |
| 입력 압력 1 | 0.8 ... 20 bar |
| 최대 압력 Hysteresis | 0.25 bar |
| 표준 공칭 유량 | 4,000 l/min |
| 작동 매체 | 압축 공기 |
| 부식 방지 등급 KBK | 2 |
| 보관 온도 | -10 ... 60 °C |
| 출력에서 공기 청정 등급 | DIN ISO 8573-1에 따른 5.7.- |
| 매체 온도 | -10 ... 60 °C |
| 주변 온도 | -10 ... 60 °C |
| 제품 중량 | 1,087 g |
| 마운팅 형태 | 액세서리 포함 옵션 전면 판넬 설치 라인 설치 |
| 공압 연결구, 포트 1 | NPT3/8-18 |
| 공압 연결구, 포트 2 | NPT3/8-18 |
| 씰에 대한 재질 정보 | NBR |
| 하우징에 대한 재질 정보 | 알루미늄 다이캐스트 |
| 바울에 대한 재질 정보 | 전조 알루미늄 합금 |
| 재질 정보, 차단 디스크 | POM |