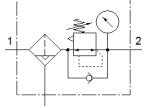


# 필터 조절 밸브 MS12-LFR-G-D7-CUV-LD-AS

Part Number: 537150

FESTO

최대 출력 압력 12bar, 5µm 필터, 압력 게이지, 잠금식 조절기 헤드,  
금속 볼 가드, 안전 자동 응축수 배출, 좌측에서 우측으로 흐름



## 자료 시트

특징	값
사이즈	12
시리즈	MS
액츄에이터 자물쇠	잠금 장치 포함 회전 손잡이 액세서리 포함, 잠금 가능
조립 위치	수평 +/- 5
필터 등급	5 µm
응축수 배수기	완전 자동 수동 순간-접점
디자인 구조	압력 게이지 포함 필터 압력 조절기 원심 분리기 포함 소결 필터 응축수 배출기 포함 이차 배기 포함 모듈형 파일럿 작동형 격판 압력 조절기
최대 응축수 용량	400 cm <sup>3</sup>
컨트롤러 기능	출력 압력 일정 초기 압력 보상 포함 이차 배기 포함 복귀 유로 포함
바울 보호망	금속 하우징으로 내장
압력 게이지	압력 게이지 포함
작동 압력	2 ... 12 bar
압력 조절 범위	0.5 ... 12 bar
최대 압력 Hysteresis	0.4 bar
유량, 이차 배기	500 l/min
표준 공칭 유량	11,000 ... 14,000 l/min
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4-:] 가스 주입
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
보관 온도	-10 ... 60 °C
출력에서 공기 청정 등급	압축 공기, ISO8573-1:2010 [6:4:4]
매체 온도	5 ... 60 °C
주변 온도	5 ... 60 °C
제품 중량	7,000 g
마운팅 형태	라인 설치 마운팅 브라켓 포함 옵션
공압 연결구, 포트 1	내부
공압 연결구, 포트 2	내부
커버 소재	PA
스핀 디스크 소재	POM
필터 홀더 소재	POM

특징	값
사이트 글라스 금속 보울 소재	PC
제어 판넬 소재	PA-강화 POM
씰 소재	NBR
스프링 소재	스프링 강철
필터 소재	소결 청동
하우징 소재	알루미늄 다이캐스트
멤브레인 소재	NBR
보울 소재	전조 알루미늄 합금
분리 플레이트 소재	POM
밸브 스템 소재	전조 알루미늄 합금 NBR 고합금 강철, 부식방지
고정판 소재	POM