

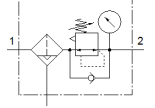
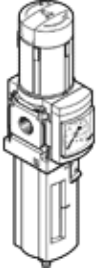
필터 조절 밸브 MS6-LFR-1/2-D6-ERV-AS

Part Number: 529182

★ 핵심 제품군

최대 출력 압력 7bar, 40µm 필터, 압력 게이지, 잠금식 조절기 헤드,
플라스틱 볼, 완전 자동 응축수 배수, 좌측에서 우측으로 흐름

FESTO



자료 시트

특징	값
사이즈	6
시리즈	MS
액츄에이터 자물쇠	잠금 장치 포함 회전 손잡이 액세서리 포함, 잠금 가능
조립 위치	수평 +/- 5
필터 등급	40 µm
응축수 배수기	완전 자동
디자인 구조	압력 게이지 포함 필터 압력 조절기
최대 응축수 용량	38 ml
컨트롤러 기능	출력 압력 일정 이차 배기 포함
바울 보호망	플라스틱 가드
압력 게이지	압력 게이지 포함
작동 압력 MPa	0.2 ... 1.2 MPa
작동 압력	2 ... 12 bar
압력 조절 범위	0.3 ... 7 bar
최대 압력 히스테리시스(MPa)	0.025 MPa
최대 압력 Hysteresis	0.25 bar
Max. pressure hysteresis	3.625 psi
표준 공칭 유량	6,200 l/min
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:-] 가스 주입
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 용력 수준 보통
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
보관 온도	-10 ... 60 °C
식품 안전	추가 재료 정보 참조
출력에서 공기 청정 등급	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
매체 온도	-10 ... 60 °C
주변 온도	-10 ... 60 °C
제품 중량	875 g
마운팅 형태	전면 패널 설치 라인 설치 액세서리 포함 옵션
공압 연결구, 포트 1	G1/2
공압 연결구, 포트 2	G1/2
재질 사항	RoHS 에 승인
제어 패널 소재	PA POM
씰 소재	NBR
필터 소재	PE
하우징 소재	알루미늄 다이캐스트
멤브레인 소재	NBR
보울 소재	PC
분리 플레이트 소재	POM