

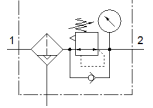
필터 조절 밸브

MS9-LFR-G-D6-CUV-DI-AG-BAR-AS

Part Number: 564117

FESTO

최대 출력 압력 7 bar, 5 µm 필터, 압력 게이지 포함, 잠금 가능한 조절기 헤드, 금속 바울 보호기, 안전 자동 응축수 배수, 유량 방향 왼쪽에서 오른쪽.



자료 시트

특징	값
사이즈	9
시리즈	MS
액츄에이터 자물쇠	액세서리 포함, 잠금 가능
조립 위치	수평 +/- 5
필터 등급	5 µm
응축수 배수기	안전 자동
디자인 구조	직접 작동 필터 격막 레귤레이터
최대 응축수 용량	220 ml
컨트롤러 기능	출력 압력 일정 초기 압력 보상 포함 이차 배기 포함 복귀 유로 포함
압력 게이지	압력 게이지 포함
작동 압력	2 ... 12 bar
압력 조절 범위	0.5 ... 7 bar
최대 압력 Hysteresis	0.4 bar
방폭 주변 온도	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
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	5 ... 60 °C
출력에서 공기 청정 등급	압축 공기, ISO8573-1:2010 [6:4:4]
매체 온도	-10 ... 60 °C
주변 온도	-10 ... 60 °C
제품 중량	2,400 g
마운팅 형태	라인 설치 액세서리 포함 옵션
커버 소재	PA-강화
스핀 디스크 소재	POM
필터 홀더 소재	POM
재질 사항	RoHS 에 승인
연결 플레이트 소재	알루미늄 다이캐스트
마운팅 브라켓 소재	알루미늄 다이캐스트
필터 소재	PE
하우징 소재	알루미늄 다이캐스트
모듈 연결 소재	알루미늄 다이캐스트
멤브레인 소재	NBR
보울 소재	전조 알루미늄 합금
컵 씰 소재	NBR
스크린 소재	PA
분리 플레이트 소재	POM
밸브 스템 소재	전조 알루미늄 합금 NBR POM