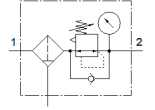
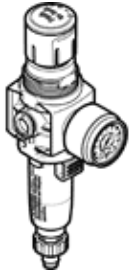


필터 조절 밸브 MS2-LFR-QS6-D6-C-P-M-AR-MPA-B

Part Number: 8086645

FESTO



자료 시트

특징	값
사이즈	2
시리즈	MS
액추에이터 자물쇠	잠금 장치 포함 회전 손잡이
조립 위치	수평 +/- 5
필터 등급	5 µm
응축수 배수기	수동 회전
디자인 구조	압력 게이지 포함 필터 압력 조절기
최대 응축수 용량	3 ml
컨트롤러 기능	출력 압력 일정 이차 배기 포함 복귀 유로 포함
표시가능한 유니트	MPa
압력 게이지	압력 게이지 포함
작동 압력 MPa	0.1 ... 0.8 MPa
작동 압력	1 ... 8 bar
압력 조절 범위	0.5 ... 7 bar
최대 압력 히스테리시스(MPa)	0.025 MPa
최대 압력 Hysteresis	0.25 bar
Max. pressure hysteresis	3.625 psi
표준 공칭 유량	310 l/min
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4] 가스 주입
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 응력 수준 낮음
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
클린룸 등급	ISO class 7
보관 온도	-5 ... 50 °C
출력에서 공기 청정 등급	압축 공기, ISO8573-1:2010 [6:4:4]
매체 온도	-5 ... 50 °C
주변 온도	-5 ... 50 °C
제품 중량	43.5 g
마운팅 형태	전면 패널 설치 라인 설치 액세서리 포함 옵션
공압 연결구, 포트 1	QS-6
공압 연결구, 포트 2	QS-6
재질 사항	RoHS 에 승인
씰 소재	NBR
회전식 노브 소재	POM
스프링 소재	고합금 강철
필터 소재	PE
하우징 소재	PA-강화
멤브레인 소재	NBR
보울 소재	PC
분리 플레이트 소재	POM
밸브 스템 소재	전조 알루미늄 합금 NBR