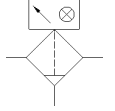


마이크로 필터 MS4N-LFM-1/8-ARM-DA

Part Number: 536829

FESTO

0.01 마이크로 필터, 플라스틱 가이드 장착 플라스틱 바울, 수동
응축수 배수, 차등압 포함 인디케이터, 유량 방향, 좌측에서 우측으로.



자료 시트

특징	값
시리즈	MS
사이즈	4
디자인 구조	화이버 필터
필터 등급	0.01 µm
응축수 배수기	수동 회전
작동 압력	0 ... 14 bar
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [6:8:4] 가스 주입
출력에서 공기 청정 등급	압축 공기, ISO8573-1:2010 [1:7:2]
에어 품질 등급용 최대 표준 공칭 유량	360 l/min
에어 품질 등급용 최소 표준 공칭 유량	54 l/min
필터 효율	99.9999 %
최대 응축수 용량	19 ml
바울 보호망	플라스틱 가드
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
식품 안전	추가 재료 정보 참조
매체 온도	-10 ... 60 °C
주변 온도	-10 ... 60 °C
보관 온도	-10 ... 60 °C
잉여 오일 함량	0.01 mg/m ³
차등 압력 디스플레이	시각 표시기
마운팅 형태	라인 설치 액세서리 포함 옵션
조립 위치	수평 +/- 5
공압 연결구, 포트 1	1/8 NPT
공압 연결구, 포트 2	1/8 NPT
하우징 소재	알루미늄 다이캐스트
필터 소재	Boron silicate 화이버
보울 소재	PC
씰 소재	NBR
재질 사항	RoHS 에 승인
제품 중량	190 g