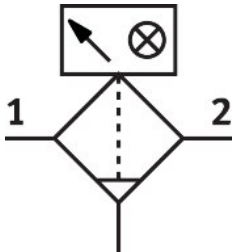


마이크로 필터 LFMA-1/4-D-MIDI-DA

제품 번호: 532846

FESTO



데이터 시트

특징	값
시리즈	D
사이즈	중간
디자인	섬유 필터
여과 등급	0.01 µm
응축수 배출부	수동 회전
작동 압력	0.1 MPa...1.6 MPa 1 bar...16 bar
작동 매체	ISO 8573-1:2010[6:4:4]에 따른 압축공기 불활성 가스
출구의 공기 순도 등급	ISO 8573-1:2010 [3:4:2]에 따른 압축공기 불활성 가스
공기 순도 등급의 최대 표준 유량	740 l/min
공기 순도 등급의 최소 표준 유량	240 l/min
필터 효율	99.9999 %
셀 보호	금속 바스켓 가드
내식성 등급 CRC	2 - 보통의 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B1/B2-L
매체 온도	1.5 °C...60 °C
주변 온도	-10 °C...60 °C
필터 효율, 미세 입자	99995 %
MPPS	0.05 µm
필터 효율 MPPS	99.95 %
잔여 오일 함량	0.01 mg/m³
오일 에어로졸 분리도	99 %
차압 표시기	시각적 디스플레이
고정 방식	옵션: 인라인 설치 액세서리 포함
설치 위치	수직 +/- 5°
공압 연결부 1	G1/4

특징	값
공압 연결부 2	G1/4
하우징 소재	아연 다이 캐스트
필터 소재	붕규산유리 파이버
보울 소재	PC
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
제품 무게	834 g