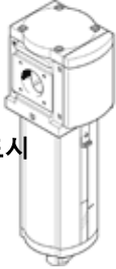


# 물 분리기 MS9-LWS

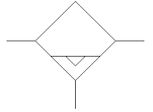
Part Number: 567857

FESTO

완전 자동 응축수 배수 밸브를 통한 응축수 배수.



예시 표시



## 자료 시트

전체 데이터시트 - 개별값은 설정에 따라 달라집니다.

특징	값
사이즈	9
시리즈	MS
조립 위치	수평 +/- 5
응축수 배수기	완전 자동
디자인 구조	원심 분리기
최대 응축수 용량	220 ml
바울 보호망	금속 하우징으로 내장
응축수 분리의 정도	99 %
작동 압력	0.8 ... 16 bar
표준 공칭 유량	12,000 ... 15,000 l/min
인증	c UL us - Recognized (OL)
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-Ex 방폭 가이드라인 (ATEX) 에 대응
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions
EU 국가외 폭발 방지 인증	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEX 카테고리 가스	II 2G
ATEX 카테고리 먼지	II 2D
폭발 점화 방지 타입 가스	Ex h IIC T6 Gb X
폭발 점화 방지 타입 먼지	Ex h IIIC T60°C Db X
방폭 주변 온도	+5°C ≤ Ta ≤ +60°C
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [-:7:4]
진동 저항	Transport application test with severity level 1 as per FN 942017-4 and EN 60068-2-6
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
보관 온도	1 ... 60 °C
출력에서 공기 청정 등급	압축 공기, ISO8573-1:2010 [-:7:4]
매체 온도	-10 ... 60 °C
주변 온도	-10 ... 60 °C
제품 중량	2,000 g
마운팅 형태	라인 설치 액세서리 포함 옵션
커버 소재	PA-강화
스핀 디스크 소재	POM
재질 사항	RoHS 에 승인
연결 플레이트 소재	알루미늄 다이캐스트
마운팅 브라켓 소재	알루미늄 다이캐스트
하우징 소재	알루미늄 다이캐스트
모듈 연결 소재	알루미늄 다이캐스트
보울 소재	전조 알루미늄 합금
컵 씰 소재	NBR
스크린 소재	PA
분리 플레이트 소재	POM