

필터 조절 밸브 LFR-1/2-D-7-O-MIDI

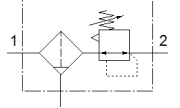
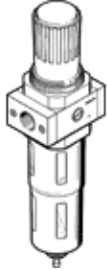
Part Number: 192595

Classic - 신규 프로젝트에 사용하지 말 것

압력 게이지 없음, 최대 출력 압력 7 bar.

대체 가능한 제품은 검색창에 타입코드의 앞 4자리를 입력하시면
찾으실 수 있습니다.

FESTO



자료 시트

특징	값
사이즈	MIDI
시리즈	D
액츄에이터 자물쇠	잠금 장치 포함 회전 손잡이
조립 위치	수평 +/- 5
필터 등급	40 µm
응축수 배수기	수동 회전
디자인 구조	압력 게이지 미포함 필터 압력 조절기
최대 응축수 용량	43 cm ³
바울 보호망	금속 바울 보호망
압력 게이지	G1/4이 준비됨
작동 압력	1 ... 16 bar
압력 조절 범위	0.5 ... 7 bar
최대 압력 Hysteresis	0.2 bar
표준 공칭 유량	3,900 l/min
작동 매체	ISO 8573-1:2010 [-:9:]에 준하는 압축 공기 가스 주입
작동 및 파일럿 매체 확인	윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨)
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
보관 온도	-10 ... 60 °C
출력에서 공기 청정 등급	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:8:4] 가스 주입
매체 온도	-10 ... 60 °C
주변 온도	-10 ... 60 °C
제품 중량	900 g
마운팅 형태	라인 설치 액세서리 포함 옵션
공압 연결구, 포트 1	G1/2
공압 연결구, 포트 2	G1/2
재질 사항	RoHS 에 승인
하우징 소재	아연 다이캐스트
보울 소재	PC