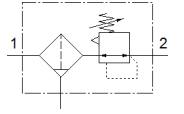
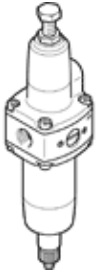


# 필터 조절 밸브 PCRP-44-G14-12-E-R1-M-T18

Part Number: 8120906

★ 핵심 제품군

FESTO



## 자료 시트

특징	값
사이즈	44
시리즈	P
액추에이터 자물쇠	조정 나사(자물쇠 포함)
조립 위치	수평 +/- 5
필터 등급	40 µm
응축수 배수기	수동 회전
디자인 구조	압력 게이지 미포함 필터 압력 조절기
표준에 따름	NACE MR0175/ISO 15156(하우징 및 보울)
최대 응축수 용량	12 cm <sup>3</sup>
컨트롤러 기능	초기 압력 보상 포함 이차 배기 포함
압력 게이지	G1/4이 준비됨
작동 압력 MPa	0.1 ... 2 MPa
작동 압력	1 ... 20 bar
압력 조절 범위	0.5 ... 12 bar
최대 압력 Hysteresis	0.2 bar
최대 표준 유량	2,500 l/min
표준 공칭 유량	1,750 l/min
작동 매체	ISO 8573-1:2010 [-:4:-]에 준하는 압축 공기 가스 주입
작동 및 파일럿 매체 확인	윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨)
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
보관 온도	-20 ... 80 °C
출력에서 공기 청정 등급	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
매체 온도	-20 ... 80 °C
주변 온도	-20 ... 80 °C
제품 중량	670 g
마운팅 형태	라인 설치 마운팅 키트 포함 옵션
압력 게이지 연결	G1/4
공압 연결구, 포트 1	G1/4
공압 연결구, 포트 2	G1/4
배출(드레인) 나사의 재질	고합금 강철, 부식방지
배출 나사의 제품 파트 번호	1.4404/316L
필터 홀더 소재	POM
재질 사항	RoHS 에 승인
마운팅 브라켓 소재	고합금 강철, 부식방지
씰 소재	CR NBR
스프링 소재	고합금 강철, 부식방지
필터 소재	PE
하우징 소재	스테인레스 스틸 주물
하우징용 재질 정보	1.4409/CF3M(316L)
조정 나사 소재	고합금 강철, 부식방지
보울 소재	스테인레스 스틸 주물
보울의 제품 파트 번호	1.4409/CF3M (316L)