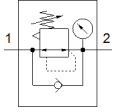
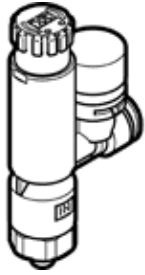


압력 레귤레이터 VRPA-LM-R14-Q6

Part Number: 8086012

FESTO



자료 시트

| 특징 | 값 |
|--------------------|----------------------------------|
| 컨트롤러 기능 | 출력 압력 일정 이차 배기 포함 복귀 유로 포함 |
| 공압 연결구, 포트 1 | R1/4 |
| 공압 연결구, 포트 2 | QS-6 |
| 마운팅 형태 | 나사산 |
| 표준 공칭 유량 | 115 l/min |
| 주변 온도 | 0 ... 60 °C |
| 하우징 소재 | PBT |
| 작동 매체 | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 조립 위치 | 어디든 |
| 액츄에이터 형태 | 수동 |
| Screw-in 볼트부 실링 타입 | 코팅 |
| 조절 부품 | 잠금 장치 포함 회전 손잡이 |
| 회전 능력 | 360° / 연속 회전 허용 불가 |
| 압력 게이지 | 압력 게이지 포함 |
| 압력 조절 범위 Mpa | 0.1 ... 0.8 MPa |
| 압력 조절 범위 | 1 ... 8 bar |
| 압력 조절 범위 psi | 14.5 ... 116 psi |
| 작동 및 파일럿 매체 확인 | 윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨) |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| 클린룸 등급 | ISO class 4 |
| 제품 중량 | 49 g |
| 나사산 플러그 소재 | 다이어프램 밸브 |
| 재질 사항 | RoHS 에 승인 |
| 나사 실 소재 | PTFE |
| 정적 실 소재 | NBR |