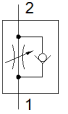


일방향 유량 조절 밸브 GRLA-1/2-QS-12-RS-D

Part Number: 534344

FESTO

널링 볼트 및 잠금 너트 포함



자료 시트

| 특징 | 값 |
|--|----------------------------------|
| 밸브 기능 | 일방향 유량 조절 기능 |
| 공압 연결구, 포트 1 | QS-12 |
| 공압 연결구, 포트 2 | G1/2 |
| 조절 부품 | 널링 볼트 |
| 마운팅 형태 | 나사산 외부 (수) 나사산 포함 |
| 정방향 표준 공칭 유량 | 1,580 l/min |
| 조절 방향 표준 공칭 유량 | 925 ... 1605 l/min |
| 작동 압력 | 0.2 ... 10 bar |
| 주변 온도 | -10 ... 60 °C |
| 해양 등급(Maritime classification)p | 인증서 확인 |
| 조립 위치 | 어디든 |
| 작동 압력 전체 온도 범위 | 0.2 ... 10 bar |
| Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 2,220 l/min |
| Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 1910 ... 2500 l/min |
| 작동 매체 | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 작동 및 파일럿 매체 확인 | 윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중예 요구됨) |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| 보관 온도 | -10 ... 40 °C |
| 매체 온도 | -10 ... 60 °C |
| 공칭 조임 토크 | 15 Nm |
| 제품 중량 | 124 g |
| 재질 사항 | RoHS 에 승인 |
| 씰 소재 | NBR |
| 중공 볼트 소재 | 전조 알루미늄 합금 아노다이징 |
| Release ring 소재 | POM |
| 널링 헤드 소재 | 전조 알루미늄 합금 아노다이징 |
| 조정 나사 소재 | 고합금 강철, 부식방지 |
| 회전 피팅 소재 | 아연 다이캐스트 |