

# 다중 분배기 QSLV4-1/4-10

제품 번호: 153237

FESTO



## 데이터 시트

| 특징               | 값   |
|------------------|---|
| 사이즈              | 표준  |
| 공칭 폭             | 5 mm  |
| 나사식 트리언 씰 유형     | 코팅  |
| 설치 위치            | 입의 방향   |
| 디자인              | Push-Pull 원리  |
| 팩 크기             | 1   |
| 온도 범위 전체 작동 압력   | -0.095 MPa...0.6 MPa<br>-0.95 bar...6 bar<br>-13.775 psi...87 psi   |
| 온도에 따른 작동 압력     | -0.095 MPa...1.4 MPa<br>-0.95 bar...14 bar<br>-13.775 psi...203 psi |
| 작동 압력 관련 참고 사항   | 물: 0 - 50°C 기준 최대 0.6MPa  |
| 작동 매체            | ISO 8573-1:2010[7:..:]에 따른 압축공기<br>물 (액체, 얼음 없음)                    |
| 작동/제어 매체 관련 참고사항 | 윤활 작동 가능  |
| 내식성 등급 CRC       | 1 - 낮은 부식 부하  |
| LABS 적합성         | VDMA24364-B1/B2-L   |
| 주변 온도            | -10 °C...80 °C  |
| 공칭 조임 토크         | 9 Nm  |
| 공칭 조임 토크 공차      | ± 20 %  |
| 제품 무게            | 95 g  |
| 배출부 개수           | 4   |
| 공급 라인 개수         | 1   |
| 공압 연결부 1         | 수나사 R1/4  |
| 공압 연결부 2         | 호스 외경 10 mm용  |
| 해제 링 색상          | 청색  |
| 소재 관련 참고 사항      | RoHS 준수   |
| 하우징 소재           | PBT   |
| 중공 볼트 소재         | 황동, 니켈 도금   |
| 해제 링 소재          | POM   |
| 호스 씰 소재          | NBR   |
| 호스 클램프 세그먼트 소재   | 고합금 스테인리스강  |

