

**원터치 T- 피팅
QST-V0-G1/2-12**

제품 번호: 186346

FESTO



데이터 시트

| 특징 | 값 |
|------------------|---|
| 사이즈 | 표준 |
| 공칭 폭 | 10.3 mm |
| 발화 테스터 소재 | UL94 V-0(하우징) UL94 V-0 (해제 링) |
| 스크류 인 핀 씰 유형 | 실링 링 |
| 디자인 타입 | T 형태 |
| 팩 크기 | 1 |
| 디자인 | Push-Pull 원리 |
| 온도 범위 전체 작동 압력 | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi |
| 작동 압력 관련 참고 사항 | 물: 최대 50 °C 기준 최대 0.6 MPa |
| 작동 매체 | ISO 8573-1:2010[7:::]에 따른 압축공기 물 (액체, 얼음 없음) |
| 작동/제어 매체 관련 참고사항 | 윤활 작동 가능 |
| 내식성 등급 CRC | 2 - 보통의 부식 부하 |
| LABS 적합성 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 주변 온도 | 0 °C...60 °C |
| 공칭 조임 토크 | 26 Nm |
| 공칭 조임 토크 공차 | ± 20 % |
| 제품 무게 | 82 g |
| 고정 방식 | 육각 헤드 SW24 |
| 공압 연결부 1 | 수나사 G1/2 |
| 공압 연결부 2 | 호스 외경 12 mm용 |
| 해제 링 색상 | 검은색 |
| 스크류 인 핀소재 | 니켈 도금 활동 |
| 소재 관련 참고 사항 | RoHS 준수 |
| 하우징 소재 | PBT |
| 나사산 씰 소재 | 알루미늄 PBT |
| 해제 링 소재 | PBT |
| 호스 씰 소재 | NBR |

| 특징 | 값 |
|----------------|------------------|
| 호스 클램프 세그먼트 소재 | 고합금 스테인리스강 활동 |