

**푸시인 피팅**  
**QSM-M5-2**

제품 번호: 133028

**FESTO**



**데이터 시트**

| 특징               | 값   |
|------------------|---|
| 사이즈              | 미니  |
| 공칭 폭             | 1.1 mm  |
| 나사식 트리너언 씰 유형    | 실링 링  |
| 설치 위치            | 입의 방향   |
| 디자인 타입           | 일자형   |
| 팩 크기             | 10  |
| 디자인              | Push-Pull 원리  |
| 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 매체            | ISO 8573-1:2010[7:...:]에 따른 압축공기                                    |
| 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         | 1.2 Nm  |
| 공칭 조임 토크 공차      | ± 20 %  |
| 제품 무게            | 2.2 g   |
| 고정 방식            | 육각 헤드 SW7   |
| 공압 연결부 1         | 수나사 M5  |
| 공압 연결부 2         | 호스 외경 2mm용  |
| 해제 링 색상          | 청색  |
| 소재 관련 참고 사항      | RoHS 준수   |
| 하우징 소재           | 황동, 니켈 도금   |
| 해제 링 소재          | POM   |
| 호스 씰 소재          | NBR   |
| 호스 클램프 세그먼트 소재   | 고합금 스테인리스강  |