



## 자료 시트

| 특징  | 값  |
|---|--|
| 사이즈   | 표준   |
| 공칭 사이즈  | 7 mm   |
| 재료 발화점 실험                                       | UL94 V-0(하우징)<br>UL94 V-0(릴리스 링)                             |
| 디자인   | 직선 형태  |
| 컨테이너 사이즈  | 10   |
| 디자인 구조  | Push/Pull 원리   |
| Operating pressure for entire temperature range | -0.095 ... 1 MPa   |
| 작동 압력 전체 온도 범위                                  | -0.95 ... 10 bar   |
| Operating pressure for entire temperature range | -13.775 ... 145 psi  |
| 작동 압력에 주의                                       | Water: max. 0.6 MPa at max. 50°C                             |
| 작동 매체   | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:-:-]<br>Water (liquid, free of ice) |
| 작동 및 파일럿 매체 확인                                  | 윤활 작동 가능   |
| 부식 방지 등급 KBK                                    | 2 - 부식 응력 수준 보통  |
| PWIS conformity                                 | VDMA24364-B1/B2-L  |
| 주변 온도   | 0 ... 60 °C  |
| 제품 중량   | 11 g   |
| 공압 연결구, 포트 1                                    | 외경 8mm 튜브용   |
| 공압 연결구, 포트 2                                    | 외경 8mm 튜브용   |
| 해제 링의 색상  | 흑색   |
| 재질 사항   | RoHS 에 승인  |
| 하우징 소재  | PBT  |
| Release ring 소재                                 | PBT  |
| 튜브 씰 소재   | NBR  |
| 튜브 고정 클로 소재                                     | 고합금 강철, 부식방지<br>황동   |