

푸시인 피팅
NPQH-DK-M7-Q4-P10
 제품 번호: 578372

FESTO



데이터 시트

특징	값
사이즈	표준
공칭 폭	3 mm
호스 삽입 깊이	13 mm
나사식 트러니언 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...2 MPa -0.95 bar...20 bar -13.775 psi...290 psi
작동 압력 관련 참고 사항	물: 0 - 50°C 기준 최대 0.6MPa
인증서 발급 기관	NSF C0523185
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	3 - 강한 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B1/B2-L
클린룸 등급	ISO 14644-1에 따른 등급 4
식품과의 사용 적합성	적합성 선언 참조 NSF/ANSI 169
주변 온도	0 °C...150 °C
공칭 조임 토크	3 Nm
공칭 조임 토크 공차	± 20 %
제품 무게	5.1 g
고정 방식	육각 소켓 SW3
공압 연결부 1	수나사 M7
공압 연결부 2	호스 외경 4 mm용
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
하우징 소재	황동, 화학 니켈 도금
나사산 씰 소재	FPM
가드 링 소재	PEI

특징	값
해제 링 소재	화학 니켈 도금 황동
호스 씰 소재	FPM
호스 클램프 세그먼트 소재	고합금 스테인리스강
스러스트 링 소재	PEI