

원터치 T- 피팅 CRQST-M5-4

제품 번호: 164200

FESTO



데이터 시트

특징	값
사이즈	표준
공칭 폭	2 mm
나사식 트리니언 씰 유형	실링 링
설치 위치	입의 방향
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	4 - 상당히 강한 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B1/B2-L
식품과의 사용 적합성	소재 상세 정보 참조
주변 온도	-15 °C...120 °C
공칭 조임 토크	1.33 Nm
공칭 조임 토크 공차	± 20 %
제품 무게	17 g
배출부 개수	2
공급 라인 개수	1
사용 가능한 라인	PFAN
고정 방식	육각 헤드 SW10
공압 연결부 1	수나사 M5
공압 연결부 2	호스 외경 4 mm용
나사식 트리니언 소재	고합금강, 스테인리스
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
하우징 소재	고합금 스테인리스강
나사산 씰 소재	FPM 고합금 스테인리스강

특징	값
해제 링 소재	고합금 스테인리스강
호스 씰 소재	FPM
호스 클램프 세그먼트 소재	고합금 스테인리스강
스러스트 링 소재	스테인리스 고합금강