



자료 시트

특징	값
사이즈	표준
공칭 사이즈	20 mm
Screw-in 볼트부 씰링 타입	씰링 링
조립 위치	어디든
디자인	직선 형태
컨테이너 사이즈	1
디자인 구조	Push/Pull 원리
Operating pressure for entire temperature range	-0.095 ... 1.4 MPa
작동 압력 전체 온도 범위	-0.95 ... 14 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13.775 ... 203 psi
Temperature-dependent operating pressure	-0.095 ... 1.4 MPa
온도에 따른 작동압력	-0.95 ... 14 bar
Temperature-dependent operating pressure	-13.775 ... 203 psi
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:-:-] www.festo.com에서의 제조업체 선언에 따른 용수
작동 및 파일럿 매체 확인	윤활 작동 가능
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 용력 수준 낮음
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
주변 온도	-20 ... 80 °C
공칭 조임 토크	20 Nm
공칭 조임 토크의 공차	± 20 %
제품 중량	93.2 g
마운팅 형태	External hexagon A/F 32
공압 연결구, 포트 1	수 나사산 G3/4
공압 연결구, 포트 2	튜브 외부 직경 22 mm 용
해제 링의 색상	청색
재질 사항	RoHS 에 승인
하우징 소재	다이어프램 밸브
Release ring 소재	POM
튜브 씰 소재	NBR
튜브 고정 클로 소재	고합금 강철, 부식방지