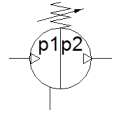
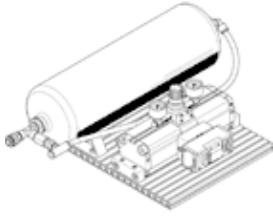


압력 부스터 DPA-63-16-CRVZS10

Part Number: 552933

FESTO

스테인레스 스틸 디자인의 압력 부스터 및 압축 공기 탱크 조합



자료 시트

특징	값
피스톤 직경	63 mm
용량	10 l
조립 위치	하방 배수구
디자인 구조	트위 피스톤 압력 부스터 압축 공기 탱크 포함 압력 게이지 포함 Non-return 밸브
압력 게이지	압력 게이지 포함
Output pressure 2	0.4 ... 1.6 MPa
출력 압력 2	4 ... 16 bar
Output pressure 2	58 ... 232 psi
작동 압력 MPa	0.2 ... 0.8 MPa
작동 압력	2 ... 8 bar
Operating pressure	29 ... 116 psi
압력 조절 범위 Mpa	0.4 ... 1.6 MPa
압력 조절 범위	4 ... 16 bar
압력 조절 범위 psi	58 ... 232 psi
입력 압력 1	2 ... 8 bar
공급 압력 1 Mpa	0.2 ... 0.8 MPa
공급 압력 1 psi	29 ... 116 psi
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU 인쇄 장치 규정이 대응
UKCA marking (see declaration of conformity)	UK regulation for pressure equipment
작동 매체	ISO 8573-1:2010 [7:3:4]에 따른 압축 공기
작동 및 파일럿 매체 확인	윤활 작동 불가능
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 용력 수준 보통
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
보관 온도	5 ... 60 °C
주변 온도	5 ... 60 °C
최대 조임 토크, 배수기	27 Nm
제품 중량	16,000 g
마운팅 형태	슬롯 너트 포함
공압 연결구, 포트 1	QS-12
공압 연결구, 포트 2	KD4
공압 연결구, 포트 3	소음기
재질 사항	RoHS 에 승인
에어 탱크 소재	고합금 강철, 부식방지