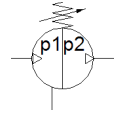
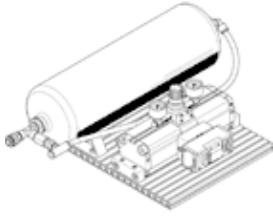


# 압력 부스터 DPA-63-16-CRVZS20

Part Number: 552935

FESTO

스테인레스 스틸 디자인의 압력 부스터 및 압축 공기 탱크 조합



## 자료 시트

특징	값
피스톤 직경	63 mm
용량	20 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
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	21,500 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