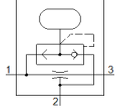
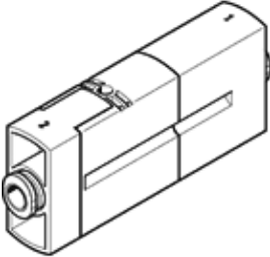


진공 발생기 VN-07-M-I3-PQ2-VQ2-A

Part Number: 532634

FESTO

이젝터 펄스. 인-라인, 높은 진공, 폭 14 mm. 플러그 콘넥터



자료 시트

특징	값
공칭 사이즈, 라발 노즐	0.7 mm
격자 치수	14.5 mm
조립 위치	어디든
배출기 특성	Inline 높은 진공도
내장된 기능	이젝터 펄스 밸브, 공압
디자인 구조	직선 형태
최대 흡입율시 작동 압력	2 bar
작동 압력	1 ... 8 bar
최대 진공도시 작동 압력	4.3 bar
최대 진공	93 %
공칭 작동 압력	6 bar
대기상태에서 최대 흡입율	16.6 l/min
공칭 작동 압력에서 에어 공급 타임	1.69 s
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
작동 및 파일럿 매체 확인	윤활 작동 불가능
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 응력 수준 낮음
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
매체 온도	0 ... 60 °C
클리닝을 위한 권고사항	비누거품
공칭 작동 전압에서의 소음도	75 dB(A)
주변 온도	0 ... 60 °C
제품 중량	41 g
마운팅 형태	라인 설치
공압 연결구, 포트 1	QS-6
진공 연결	QS-6
연결 나사산 소재	단조 알루미늄 합금, 아노다이징 처리
재질 사항	RoHS 에 승인
씰 소재	NBR
리시버 노즐 소재	POM
하우징 소재	PA-강화 POM-강화
나사 소재	강철
트랜스미터 노즐 소재	전조 알루미늄 합금
피팅 소재	황동 니켈 도금