

솔레노이드 밸브 NVF3-MOH-5/2-K-1/4

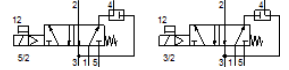
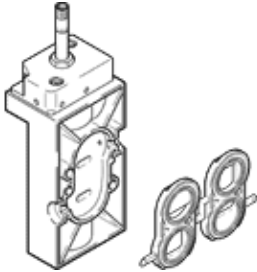
Part Number: 196982

Classic - 신규 프로젝트에 사용하지 말 것

VDE/VDI 3845에 따른 NAMUR 포트 형태

대체 가능한 제품은 검색창에 타입코드의 앞 4자리를 입력하시면
찾으실 수 있습니다.

FESTO



자료 시트

특징	값
밸브 기능	5/2-way 또는 3/2-way, 단동 솔레노이드
액추에이터 형태	전기적
폭	53 mm
표준 공칭 유량	900 l/min
작동 압력 MPa	0.2 ... 1 MPa
작동 압력	2 ... 10 bar
디자인 구조	포펫 시트
Reset 형태	기계 스프링
보호 등급	IP65 IEC 60529에 따름
공칭 사이즈	7 mm
배기 기능	유량 조절 가능
씰링 원리	소프트
조립 위치	어디든
표준에 따름	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
수동 작동	멈춤쇠 누름
파일럿 형태	파일럿
유량 방향	전환 불가
중복	언더랩
b 값	0.33
C 값	4.2 l/sbar
Off 스위칭 시간	38 ms
On 스위칭 시간	13 ms
허용 가능 주기 파동	+/- 10 %
허용 가능 전압 파동	+/- 10 %
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
작동 및 파일럿 매체 확인	윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨)
부식 방지 등급 KBK	3 - 부식 용력 수준 높음
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
매체 온도	-10 ... 60 °C
주변 온도	-5 ... 50 °C
제품 중량	280 g
마운팅 형태	서브-베이스 상
배기구 연결	내부
파일럿 배기 포트 84	M5
공압 연결구, 포트 1	G1/4
공압 연결구, 포트 2	NAMUR 포트 패턴
공압 연결구, 포트 3	G1/4
공압 연결구, 포트 4	NAMUR 포트 패턴
공압 연결구, 포트 5	G1/4
씰 소재	NBR
하우징 소재	알루미늄 다이캐스트 아노다이징