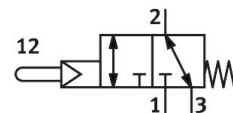


스텝 구동식 밸브 VMEF-STC-M32-M-G14

제품 번호: 8031332

FESTO



데이터 시트

특징	값
밸브 기능	3/2 닫힌 상태 단안정
작동 방식	기계식
설치 폭	20 mm
정격 공칭 유량(DIN 1343에 따라 규격화됨)	870 l/min
공압식 작동 포트	G1/4
작동 압력	0.35 MPa...1 MPa 3.5 bar...10 bar
디자인	플레이트 시트
리셋 종류	기계식 스프링
공칭 폭	6 mm
사용 지침	기계식 스토퍼로 사용 금지
밀폐 원리	부드러움
설치 위치	임의 방향
구동 방식	일차 제어됨
제어 공기 공급	내부
유량 방향	가역식
커버링	제로 오버랩
파일럿 압력	0.35 MPa...1 MPa
제어 압력	3.5 bar...10 bar 50.75 psi...145 psi
최대 스위칭 주파수	3 Hz
방폭	구역 1(ATEX) 구역 2(ATEX) 구역 21(ATEX) 구역 22(ATEX)
작동 매체	ISO 8573-1:2010[7:...]에 따른 압축공기
작동/제어 매체 관련 참고사항	윤활 작동 가능(다른 모드에서 필요함)
내식성 등급 CRC	2 - 보통의 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B1/B2-L
매체 온도	-10 °C...60 °C
주변 온도	-10 °C...60 °C
작동력	14 N
제품 무게	124 g

특징	값
고정 방식	관통 구멍 포함
제어 공기 연결부 12/14	M5
공압 연결부 1	G1/4
공압 연결부 2	G1/4
공압 연결부 3	G1/4
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
커버 소재	강화 PA
씰 소재	NBR
하우징 소재	단조 알루미늄 합금, 양극 처리