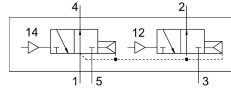
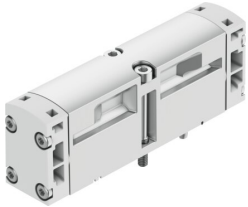


공압 밸브 VSPA-B-T32U-A2

제품 번호: 546722

FESTO



데이터 시트

특징	값
밸브 기능	2x3/2 개방 단안정
작동 방식	공압식
설치 폭	18 mm
정격 공칭 유량(DIN 1343에 따라 규격화됨)	400 l/min
공압식 작동 포트	ISO 15407-1에 따른 연결판 사이즈 18 mm VDMA 24563에 따른 연결판 사이즈 02 G1/8
작동 압력	2 bar...10 bar
디자인	피스톤 밸브
리셋 종류	공압 스프링
공칭 폭	5 mm
배기 기능	스로틀 가능
밀폐 원리	부드러움
설치 위치	임의 방향
표준을 준수합니다	ISO 15407-1 VDMA 24563
구동 방식	직접
유량 방향	역방향 불가
커버링	포지티브 커버링
제어 압력	2 bar...10 bar
밸브 유량	600 l/min
개별 서브 베이스의 밸브 유량	450 l/min
공압으로 연결된 유량 밸브	400 l/min
꺼지는 시간	15 ms
켜지는 시간	10 ms
방폭	구역 2(ATEX) 구역 22(ATEX)
작동 매체	ISO 8573-1:2010[7:4:4]에 따른 압축공기
작동/제어 매체 관련 참고사항	운활 작동 가능(다른 모드에서 필요함)
내식성 등급 CRC	0 - 부식 스트레스 없음
LABS 적합성	VDMA24364-B1/B2-L
매체 온도	-10 °C...60 °C

특징	값
상대 습도	0 - 90 %
제어 매체	ISO 8573-1:2010[7:4:4]에 따른 압축공기
주변 온도	-10 °C...60 °C
밸브 마운팅 최대 조임 토크	0.9 Nm...1.1 Nm
제품 무게	80 g
제어 공기 연결부 12	ISO 15407-1에 따른 연결판 사이즈 18mm
제어 공기 연결부 14	ISO 15407-1에 따른 연결판 사이즈 18 mm
공압 연결부 1	ISO 15407-1에 따른 연결판 사이즈 18mm
공압 연결부 2	ISO 15407-1에 따른 연결판 사이즈 18 mm
공압 연결부 3	ISO 15407-1에 따른 연결판 사이즈 18 mm
공압 연결부 4	ISO 15407-1에 따른 연결판 사이즈 18 mm
공압 연결부 5	ISO 15407-1에 따른 연결판 사이즈 18 mm
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
씰 소재	NBR
하우징 소재	알루미늄 다이 캐스트
나사 소재	강철 아연 도금