

핀치 밸브
VZQH-

제품 번호: 8174234

FESTO



데이터 시트

| 특징 | 값 |
|-------------------|--|
| 디자인 | 핀치 밸브 |
| 작동 방식 | 수동 |
| 밀폐 원리 | 부드러움 |
| 설치 위치 | 임의 방향 |
| 고정 방식 | 인라인 설치 |
| 피팅 연결부 | ASME-BPE에 따른 클램프 타입 A DIN 32676 A행에 따른 클램프 G1/4 1/4 NPT |
| 공칭 폭 DN | 6 |
| 밸브 기능 | 2/2 단힌 상태 단안정 |
| 유량 방향 | 가역식 |
| 매체 압력 | 0 MPa...0.6 MPa 0 bar...6 bar 0 psi...87 psi |
| 앵글 시트 피팅 공칭 압력 PN | 10 |
| 파열 압력 | 1.6 MPa 16 bar 232 psi |
| 리셋 종류 | 기계식 스프링 |
| 구동 방식 | 직접 |
| 매체 | ISO 8573-1:2010[:::1]에 따른 압축공기 물 |
| 최대 점도 | 4000 mm ² /s |
| 매체 온도 | -5 °C...100 °C |
| 주변 온도 | -5 °C...60 °C |
| 보관 온도 | 5 °C...30 °C |
| 유량 Kv | 0.7 m ³ /h |
| 켜지는 시간 | 1000 ms |
| 꺼지는 시간 | 1000 ms |
| 소재 관련 참고 사항 | RoHS 준수 |
| LABS 적합성 | VDMA24364-영역 III |
| 하우징 소재 | 고합금 스테인리스강 |
| 하우징 소재 번호 | 1.4408 |

| 특징 | 값 |
|--------------|--------------------|
| 하우징 커버 소재 | 고합금 스테인리스강 |
| 하우징 커버 소재 번호 | 1.4404 / AISI 316L |
| 씰 소재 | FPM HNBR |
| 차단 요소 소재 | EPDM VMQ (실리콘) |
| 제품 무게 | 370 g...427 g |
| 식품과의 사용 적합성 | 소재 상세 정보 참조 |