

밸브
VOFD-L35T-
제품 번호: 2956784

FESTO



데이터 시트

| 특징 | 값 |
|-----------------------------|--|
| 밸브 기능 | 3/2 닫힌 상태 단안정 반자동 3/2 닫힌 상태 단안정 |
| 작동 방식 | 전기식 |
| 설치 폭 | 51 mm |
| 정격 공칭 유량(DIN 1343에 따라 규격화됨) | 406 l/min |
| 공압식 작동 포트 | G1/4 1/4 NPT |
| 작동 압력 | 0 MPa...0.8 MPa 0 bar...8 bar 0 psi...116 psi |
| 디자인 | 직접 제어식 포핏 밸브 |
| 리셋 종류 | 기계식 스프링 |
| 보호 등급 | IP65 |
| 공칭 폭 | 3.5 mm |
| 밀폐 원리 | 부드러움 |
| 설치 위치 | 입의 방향 |
| 수동 작동기 | 고정 잠금식 없음 터치식 |
| 구동 방식 | 직접 |
| 유량 방향 | 역방향 불가 |
| 진공 적합성 | 아니요 |
| b값 | 0.15 |
| C값 | 1.8 l/sbar |
| 환기 유량 Kv | 0.32 m³/h |
| 배기 유량 Kv | 0.32 m³/h |
| 표준 공칭 유량 2-3 | 440 l/min |
| 꺼지는 시간 | 60 ms |
| 켜지는 시간 | 40 ms |
| 방폭 | 구역 1(ATEX) 구역 2(ATEX) 구역 21(ATEX) 구역 22(ATEX) |

| 특징 | 값 |
|-------------|--|
| 작동 매체 | ISO 8573-1:2010[7:1:2]에 따른 압축공기 ISO 8573-1:2010[7:2:2]에 따른 압축공기 |
| 내식성 등급 CRC | 4 - 상당히 강한 부식 부하 |
| LABS 적합성 | VDMA24364-영역 III |
| 매체 온도 | -50 °C...60 °C |
| 주변 온도 | -50 °C...60 °C |
| 제품 무게 | 390 g |
| 소재 관련 참고 사항 | RoHS 준수 |
| 씰 소재 | NBR VMQ |
| 하우징 소재 | 알루미늄 피막처리됨 고합금 스테인리스강 |