

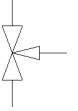
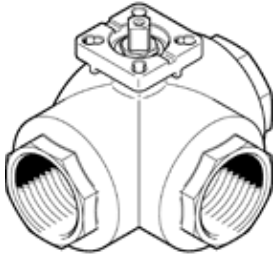
볼 밸브

VZBA-11/2"-GGG-63-32L-F0405-V4V4T

Part Number: 1692218

FESTO

2/2-way, 탑 플랜지 홀 패턴 F0304, 용접 연결 방식



자료 시트

| 특징 | 값 |
|--|---|
| 디자인 구조 | 3-way 볼 밸브 L 홀 |
| 액츄에이터 형태 | 기계적 |
| 씰링 원리 | 소프트 |
| 조립 위치 | 어디든 |
| 마운팅 형태 | 라인 설치 |
| 프로세스 밸브 연결 | Rp1 1/2 |
| 스위칭 상태 표시기 | 슬롯 방향 = 유량 방향 |
| 플랜지 홀 패턴 | F04 F05 |
| 내부 직경 | 31.8 mm |
| 공칭 직경 DN | 40 |
| 밸브 기능 | 3/2 |
| 수동 작동 | 없음 |
| 유량 방향 | 전환 가능 |
| 프로세스 밸브의 공칭 압력 | 63 |
| 구동 토크 | 42 Nm |
| 표준에 기반 | EN 10226-1 ISO 5211 |
| 매체 | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [---] 가스 주입 물 (수증기는 없음) Neutral fluids 요청에 따른 기타 매체 |
| 매체 온도 | -10 ... 200 °C |
| Flow rate Kv type L | 33.2 m3/h |
| 재질 사항 | RoHS 에 승인 |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| 하우징 소재 | 고합금 강철, 부식방지 |
| 하우징용 재질 정보 | 1.4408 |
| 씰 소재 | PTFE PTFE 강화 |
| 볼 소재 | 고합금 강철, 부식방지 |
| 볼용 재질 정보 | 1.4408 |
| 샤프트 소재 | 고합금 강철, 부식방지 |
| 샤프트용 재질 번호 | 1.4401 |
| 제품 중량 | 3,800 g |
| CE 심볼 (declaration of conformity 참조) | EU 인쇄 장치 규정이 대응 |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | UK regulation for pressure equipment |
| 부식 방지 등급 KBK | 3 - 부식 응력 수준 높음 |