

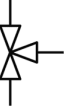
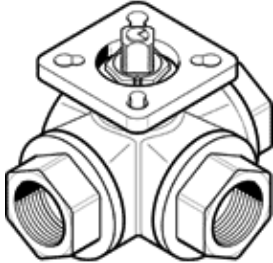
볼 밸브

VZBA-R112-63-32L-F0405-R

Part Number(&P): 542017

FESTO

스테인리스 버전, 내부 나사산 포함 3-way 볼 밸브, 반회전 드라이브 DRD, DRE, DAPS 마운팅 용 ISO 5211 대응형 L 홀 90 도.



자료 시트

| 특징 | 값 |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| 디자인 구조 | 3-way 볼 밸브 L 홀 |
| 액츄에이터 형태 | 기계적 |
| 씰링 원리 | 소프트 |
| 마운팅 형태 | 라인 설치 |
| 프로세스 밸브 연결 | Rp1 1/2 |
| 스위칭 상태 표시기 | 슬롯 방향 = 유량 방향 |
| 플랜지 홀 패턴 | F04 F05 |
| 내부 직경 | 32 mm |
| 공칭 직경 DN | 40 |
| 수동 작동 | 없음 |
| 유량 방향 | 전환 가능 |
| 프로세스 밸브의 공칭 압력 | 63 |
| 구동 토크 | 32 Nm |
| 작동 매체 | Inert gases Neutral fluids |
| 매체 온도 | -10 ... 140 °C |
| 유량 Kv, L 홀 | 33.2 m3/h |
| 유량 공차 Kv | +/- 20 % |
| 재질 사항 | PWIS 물질 함유 |
| 하우징에 대한 재질 정보 | 고합금 강철, 부식방지 |
| 하우징용 재질 정보 | 1.4408 |
| 씰에 대한 재질 정보 | PTFE |
| 글로브, 재질정보 | 고합금 강철, 부식방지 |
| 볼용 재질 정보 | 1.4401 |
| 샤프트에 대한 재질 정보 | 고합금 강철, 부식방지 |
| 샤프트용 재질 번호 | 1.4401 |
| 제품 중량 | 3,800 g |
| CE 심볼 (declaration of conformity 참조) | EU 인쇄 장치 규정이 대응 |
| 부식 방지 등급 KBK | 3 |