

# 볼 밸브

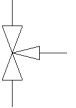
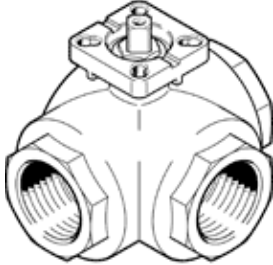
## VZBM-11/4-RP-40-F-3T-F0405-B2B3

Part Number: 4451858

FESTO

항동, 3/2-way, 공칭 너비 11/2", 상단 플랜지 F0405, PN40, 나사산 EN 10226-1.

Festo는 이 제품의 제조업체가 아니라 리테일러입니다.



### 자료 시트

특징	값
디자인 구조	3-way 볼 밸브 T 홀
액츄에이터 형태	기계적
씰링 원리	소프트
조립 위치	어디든
마운팅 형태	라인 설치
프로세스 밸브 연결	Rp1 1/4
스위칭 상태 표시기	슬롯 방향 = 유량 방향
플랜지 홀 패턴	F04 F05
내부 직경	32 mm
공칭 직경 DN	32
밸브 기능	3/2
유량 방향	전환 가능
프로세스 밸브의 공칭 압력	40
차동 압력에서 이탈 토크, 공칭 압력, 프로세스 밸브 PN	16.7 Nm
표준에 기반	EN 10226-1 ISO 5211
매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [-:-:-] 가스 주입 물 (수증기는 없음) Neutral fluids
매체 온도	-20 ... 130 °C
유량 Kv, T 홀, 각형	121 m3/h
재질 사항	RoHS 에 승인
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
하우징 소재	항동 니켈 도금
하우징용 재질 정보	CW617N
씰 소재	HNBR PTFE
볼 소재	항동 크롬-도금
볼용 재질 정보	CW614N
샤프트 소재	항동
샤프트용 재질 번호	CW614N
제품 중량	2,930 g
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU 인쇄 장치 규정이 대응
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 응력 수준 낮음