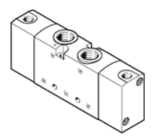
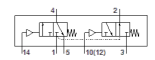
## 공압 밸브 VUWS-LT30-T32H-M-N38 Part Number: 8036734







## 자료 시트

특징	값
밸브 기능	2x3/2 열림/닫힘, 단동 솔레노이드
액츄에이터 형태	공압
밸브 사이즈	31 mm
표준 공칭 유량	1,600 l/min
작동 압력 MPa	0.1 1 MPa
작동 압력	1 10 bar
디자인 구조	포펫 시트
Reset 형태	기계 스프링
인증	c UL us - Recognized (OL)
공칭 사이즈	7.8 mm
배기 기능	유량 조절 가능
씰링 원리	소프트
조립 위치	어디든
수동 작동	없음
파일로트 형태	직접
파일로트 공압 공급	내부
유량 방향	전환 불가
중복	언더랩
파일럿 압력 MPa	0.25 1 MPa
파일로트 압력	2.5 10 bar
Off 스위칭 시간	45 ms
On 스위칭 시간	12 ms
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
작동 및 파일로트 매체 확인	윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨)
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
매체 온도	-10 60 °C
파일로트 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
주변 온도	-10 60 °C
제품 중량	524 g
마운팅 형태	매니폴드 레일
	관통 홀 포함
	옵션
배기구 연결	비-덕트
파일럿 공기 포트 10	1/8 NPT
파일로트 공압 포트 14	1/8 NPT
공압 연결구, 포트 1	3/8 NPT
공압 연결구, 포트 2	3/8 NPT
공압 연결구, 포트 3	3/8 NPT
공압 연결구, 포트 4	3/8 NPT
공압 연결구, 포트 5	3/8 NPT
재질 사항	RoHS 에 승인
씰 소재	HNBR
	NBR
	TPE-U(PU)
하우징 소재	도장 다이캐스트 알루미늄
피스톤 슬라이드 소재	POM
나사 소재	갈바닉 스틸