

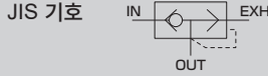


공압·진공·보조 기기 종합 카탈로그 No.CB-024S

급속 배기 밸브 라인 타입

QEL Series

● 배관 구경: $\phi 4 \cdot \phi 6$



주요 특징

- 소형·공간 절약의 인라인 타입 $\phi 4 \cdot \phi 6$ 원터치 피팅 내장 대기 개방 타입과 배기 포트 피팅 부착 타입 준비
- 내오존 재료를 표준 채용 밸브 본체에는 열화 방지용 내오존 재료를 표준 채용
- 환경 대응 상품 환경에 악영향을 미치는 물질을 재질에서 배제 RoHS 지령 대응 상품

사양

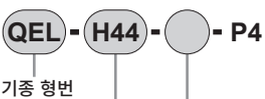
| 형번 | QEL-H44 | | QEL-H66 | |
|------------|---------|------------------|----------|---|
| 항목 | | | | |
| 사용 유체 | 압축 공기 | | | |
| 최고 사용 압력 | MPa | 0.7 | | |
| 최저 사용 압력 | MPa | 0.1 | | |
| 최저 작동 압력 | MPa | 0.05 | | |
| 내압력(상온일 때) | MPa | 1.35 | | |
| 사용 온도 범위 | °C | 5~60(단, 동결 없을 것) | | |
| 접속 구경 | IN, OUT | $\phi 4$ | $\phi 6$ | |
| | EXH | $\phi 4$ | $\phi 6$ | |
| 제품 질량 | g | 5.2 | 7.6 | |
| 취부 자세 | 자유 | | | |
| 유효 단면적 | IN→OUT | mm ² | 1.8 | 4 |
| | OUT→EXH | mm ² | 1.8 | 4 |

상품별 대응표

| | QEL |
|-------|------------------|
| 접속 구경 | $\phi 4, \phi 6$ |
| P4 | ▲ |

●: 대상 기종 ○: 준대상 기종 ▲: 문의 필요 □: 대상 외
주1: 배기 포트 피팅 부착 타입에만 대응합니다.

형번 표시 방법



| 기호 | 내용 |
|----------|-----------------|
| A | 적용 튜브 외경 |
| H44 | $\phi 4$ |
| H66 | $\phi 6$ |
| B | 옵션 |
| 기호 없음 | 배기 포트 피팅 부착 타입 |

주: 수주 생산품입니다. CKD 영업부로 문의해 주십시오.

사용 예

