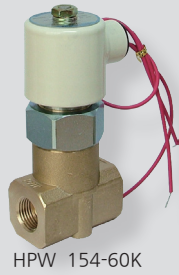
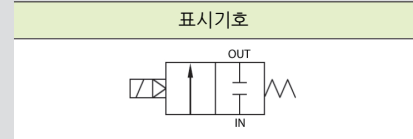


HPW154-60K series



HPW 154-60K



형식기호

HPW 154 - 60K - AC220V

① ② ③ ④

① 관 접속형식

무기호	Rc(PT) (표준)
G	G

② 오리피스 & 배관사이즈

154	Ø12	1/2
-----	-----	-----

③ 결선방식

무기호	콘솔박스 코일 (표준형)
G	그로메트 코일
T	콘솔박스 + 단자박스형 코일
TZ	콘솔박스 + 단자박스형 코일(램프)
D	딘 코일 + 딘 콘넥터
Z	딘 코일 + 딘 콘넥터(램프)

④ 정격전압

AC110V	AC110V 60Hz
AC220V	AC220V 60Hz
DC12V	DC12V
DC24V	DC24V
AC100V	AC100V 50/60Hz
AC200V	AC200V 50/60Hz
AC110V-50Hz	AC110V 50Hz
AC220V-50Hz	AC220V 50Hz
AC240V-50Hz	AC240V 50Hz
AC24V-50Hz	AC24V 50Hz

사양

구분	표준사양	옵션사양	구분	표준사양	옵션사양	
사용유체	공기, 물, 맑은오일, 불활성가스		사용전압	AC100V 50/60Hz AC110V 60Hz AC200V 50/60Hz AC220V 60Hz DC24V, 12V	AC110V 50Hz AC220V 50Hz AC240V 50Hz AC 24V 50Hz	
유체온도범위	0 ~ 60℃			전압보상율	±10%(AC), ±5%(DC)	
주위허용온도	50℃ (최고온도)			소비전력	AC, DC : 14W	
사용압력범위	0.5 ~ 60kgf/cm ² (0.05 ~ 6.0MPa)		몸체 재질	황동		
코일절연 중별	B 중		실 재질	MC계 + SUS303 PISTON	EPDM, NBR, FPM	
코일전원 결선방식	리드선 G(PF)1/2	그로메트 터미널박스 딘 콘넥터	밸브중량	1.5Kg		
몸체접속방식	Rc(PT) 1/2					
오리피스치수	Ø12					

특징

- 피스톤 파이롯트식
- 상시 단함형
- 최대압 60kgf/cm²에 사용
- 코일소손 방지구조, 긴 수명, 다양한 COIL사용

적용

- 물배관
- 의료기
- 고압 세척기
- 와이어 커팅기
- 컴프레서

외형치수도

