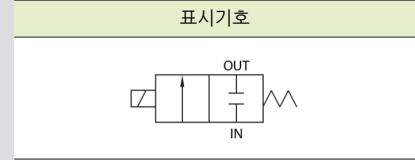


HDA031G, 032G series



HDA031G



형식기호

HDA 03 1 G - - AC220V

① ② ③ ④ ⑤

① 관 접속형식

무기호	Rc(PT) (표준)
G	G

③ 배관사이즈

1	1/8
2	1/4

⑤ 정격전압

AC110V	AC110V 50Hz/60Hz
AC220V	AC220V 50Hz/60Hz
DC6V	DC6V
DC24V	DC24V
DC12V	DC12V

② 오리피스 & 옵션

03	Ø2.5 (표준)
03A	Ø2
03B	Ø3

④ 실재질

무기호	재질	용도 (표준형)
M	FPM	내화학용, 온수용 120°C
SL	SILICONE	맑은물 -5~60°C
E	EPDM	온수용 100°C

사양

구분	표준사양	옵션사항	구분	표준사양	옵션사항
사용유체	공기, 물, 맑은 오일, 불활성 가스		사용전압	AC110V 50/60Hz AC220V 50/60Hz DC6V, 24V, 12V	
유체온도범위	0 ~ 60°C				
주위허용온도	50°C (최고온도)				
사용압력범위	0 ~ 7kgf/cm ² (0 ~ 0.7MPa)		전압보상율	±10% (AC), ±5% (DC)	
코일절연 종별	B 종		소비전력	AC: 6W, DC: 8W	
코일전원 결선방식	리드선		몸체 재질	황동	
몸체접속방식	Rc(PT) 1/8, 1/4		실 재질	NBR	SILICONE, EPDM, FPM
오리피스치수	Ø2.5	Ø2, Ø3	밸브중량	0.22Kg	

※ 폭발성 분위기의 장소에서는 사용 불가능합니다.
※ 유체가 '기름' 일때 사용 압력범위는 정도 50cst일때 기준입니다.

특징

- 직동식
- 코일부분 그로메트 타입
- 콤팩트, 경량구조
- 유체사양에 따른 실 재질 변경 가능
- 코일 소손 방지 구조, 긴 수명
- 취부방법 용이 ● 상시 닫힘형

적용

- 물배관
- 용접기
- 정수기
- 컴프레서
- 의료기
- 산업용 세척기
- 진공포장기

외형치수도

