

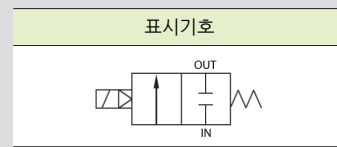


2포트 피스톤 파이롯트 킥 직동식 솔레노이드 밸브 (증기, 고온수용)

HKS2510BF, 3212BF, 4014BF, 5020BF series



HKS 3212BF



형식기호

HKS 3212 BF □ - AC220V

①

②

③

① 오리피스

	오리피스
2510	Ø25
3212	Ø32
4014	Ø40
5020	Ø50

② 씰재질

무기호	NBR	(표준형)
E	EPDM	온수용 100°C
M	FPM	내화학용 온수용 120°C

③ 정격전압

AC220V AC220V 50Hz/60Hz

사양

구분	표준사양	옵션사항	구분	표준사양	옵션사항
사용유체	공기, 증기, 고온수				
유체온도범위	0 ~ 150°C	EPDM(100°C) FPM(120°C)	사용전압	AC220V 50/60Hz	
주위허용온도	50°C (최고온도)		전압보상율	±10% (AC)	
사용압력범위	0 ~ 7kgf/cm ² (0 ~ 0.7MPa)		소비전력	AC : 30W	
코일절연 종별	B 종		몸체 재질	황동	
코일천원 결선방식	터미널박스 리드선 G(PF)1/2		씰 재질	PTFE + SUS304 PISTON	FPM + SUS304 PISTON
몸체접속방식	JIS 10K FF		밸브중량	표 참조	
오리피스치수	Ø25, Ø32, Ø40, Ø50				

* 폭발성 분위기의 장소에서는 사용 불가능합니다.

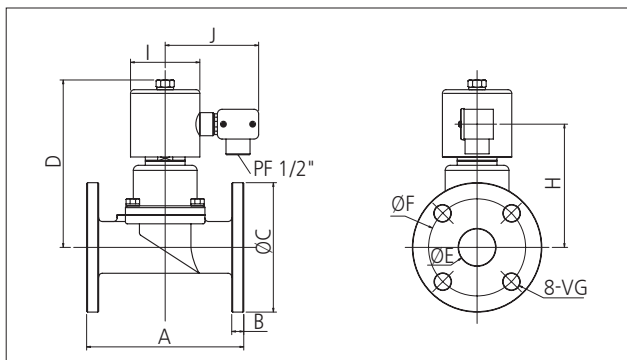
특징

- 피스톤 파이롯트 킥 타입-직동식
- 차압 0kgf/cm² 작동(진공)
- 대용량 구조, 코일소슨 방지구조
- 유체사양에 따른 시트재질 변경가능
- 터미널박스 타입
- 수평배관(30°이하설치)

적용

- | | |
|----------|-----------|
| • 빌딩가습장치 | • 보일러 |
| • 경수기 | • 산업용 세척기 |
| • 살균소독기 | |

외형차수도



모델	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	중량 (kg)
HKS 2510BF	127	13	ø125	143	ø25	ø90	ø18	104	61	95	4.40
HKS 3212BF	170	13	ø135	181	ø35	ø100	ø18	133	75	102	7.70
HKS 4014BF	180	13	ø140	181	ø40	ø105	ø18	133	75	102	7.86
HKS 5020BF	180	14	ø155	186	ø50	ø120	ø18	138	75	102	9.70