멀티 썩백이 부착된 에어 오퍼레이트 밸브 소형FR 고점도 타입 맨닌 폴드R 대형 FRL

F-SAV250-10W F-SAV250-18W

내부 구조도 · 재질

서브라인

쿨세퍼 레이터

드레인F 압력계

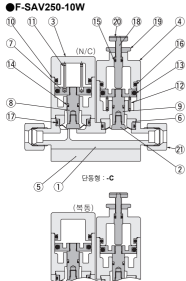
막식 드라이어

인라인F

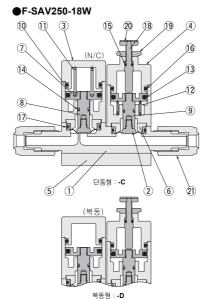
크린 라인F

소형 정밀R 스테인 레스R

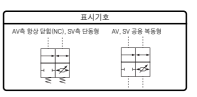
정밀스터 인레스R



복동형 : -D				
_				
No.	명 칭	재 질		
1	본체	PTFE		
2	다이어프램	PTFE		
3	커버	C-PVC		
4	커버	SUS304		
(5)	플레이트	C-PVC		
6	가이드 와셔	SUS304		
7	피스톤	SUS304		
8	피스톤로드	SUS304		
9	피스톤로드	SUS304		
10	실린더 튜브	C-PVC		
(1)	스프링	SUS304-WPB		



_		
No.	명 칭	재 질
(12)	스프링	SUS304-WPB
(13)	패킹	FKM
(14)	패킹	FKM
(15)	O링	FKM
16	O링	FKM
17)	O링	FKM
(18)	조절나사	SUS304
19	록 너트	SUS304
20	너트	SUS304
21)	너트	PFA
(22)	플러기	벡트라(Vectra)

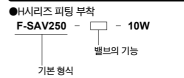


사양

항목	형식	F-SAV250-10W F-SAV250-18W
사용유체		순수한 물 · 약품액
1100000000	유체	5~60
사용온도범위 ℃	주위공기	0~50
사용압력범위	MPa	0~0.2
파일로트압력	MPa	0.3~0.5
배압	MPa	0~0.3
내압 N		1
오리피스(Cv값)	mm	6(0.6)
파일로트배관접속	·구경	Rc1/8
변좌누설량	cm³/min	0(수압에서)
최대썩백량	cm ³	0.5
추천설치형태		포트를 수직으로 한 횡설치注

注: 본체 측면에 있는 화살표 라벨의 라벨을 수직 위 방향으로 향 하도록설치해 주십시오.

주문 기호



밸브의 기능

- C: 단동형(AV측 항상 닫힘(NC), SV측 단동형)
- D : 복동형

●플로웰사 60시리즈 피팅 부착



기본 형식

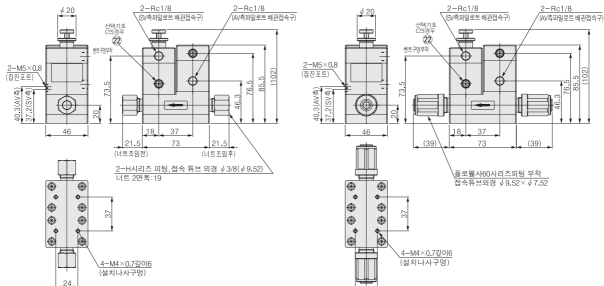
밸브의 기능

- C: 단동형(AV측 항상 닫힘(NC), SV측 단동형)
- D : 복동형

치수도 (mm)



●F-SAV250-18W



電-空R QJ 스탠다드 QJ미니 TAC피팅 QJ 로터리 스톱밸브 장착QJ 서플라이 조인트 커넥터 QJ 스피드 콘트롤러 핸드밸브 첵크밸브 QJ 레귤 레이터 소형FR 파워 레듀서 튜브 압력 스위치 Hydro C · R 스피드 콘트롤러 머플러 Exhaust 컨버터 브리더 인디 케이터 쇼크 압쇼바 덕트 이젝터 이젝터멀티 스테이지 배큠패드 진공R 비접촉 센서 콘트롤러 퓨어프로 세스

706