

트리트먼트기기 종합카탈로그



AIR FILTER SERIES 에어 필터 시리즈 INDEX

PAF200	사양 및 주문형식	902
	치수도	902
PAF300	사양 및 주문형식	903
	유량특성 및 치수도	903
PAF300L (롱 바디 사양)	사양 및 주문형식	904
	유량특성 및 치수도	904
PAF400	사양 및 주문형식	905
	치수도	905
PAF500	사양 및 주문형식	906
	치수도	906
PAF900	사양 및 주문형식	907
	치수도	907
PAF401 (고압 사양)	사양 및 주문형식	908
	치수도	908
PAF302	사양 및 주문형식	909
	유량특성 및 치수도	909
PAF402	사양 및 주문형식	910
	치수도	910
PAF403	사양 및 주문형식	911
	치수도	911
PAF901 (대유량 타입)	사양 및 주문형식	912
	치수도	912
PAF310 (본체 스테인리스 사양)	사양 및 주문형식	913
	치수도	913
PAF410 (본체 스테인리스 타입)	사양 및 주문형식	914
	유량특성 및 치수도	914

PAF-PJL	사양 및 주문형식	915
	치수도	916
PWA-300	사양	917
	치수도	917
PWC	사양 및 주문형식	918
	내부구조도	919
	치수도	920

정원 전공용
인라인 필터

중공사면 필터

파이버 드래이

드라이 유닛

에어필터

미스트 필터

마이크로
미스트 필터

레귤레이터

필터-
레귤레이터

플레이네이션
유닛 시리즈

대형 F.R.L
플레이네이션

필터-
레귤레이터

에어 필터

레귤레이터

정밀
레귤레이터

루브라레이터

실트
회전식 필터

드래인 유닛

플라스틱재
HPU

플라스틱재
HPO

플라스틱재
HPE

플라스틱재
HPK

플라스틱재
HPM

플라스틱재
HPC

플라스틱재
SP

플라스틱재
SC

에어 플로팅
유닛

출처 플레이트
유닛

부록(後)

찾아보기

주의 사용하기 전에 부록(前)-P.80의 「안전상의 주의」를 반드시 읽어 주십시오.

장안·지공용
인라인 필터

중공시계 필터

파이버 드래이

드라이 유닛

에어 필터

미스트 필터

마이크로
미스트 필터

레귤레이터

필터·
레귤레이터

콜비네이션
유닛 시리즈

대형 F.R.L
콜비네이션

필터·
레귤레이터

에어 필터

레귤레이터

정밀
레귤레이터

루보라케이터

가스
회로 시스템

드레인 유닛

공산식압력
HPU

공산식압력
HFO

공산식압력
HPE

공산식압력
HPK

공산식압력
HPM

공산식압력
HPC

공산식압력
SP

공산식압력
SC

에어 플로팅
유닛

흡착 필터
유닛

부록(後)

찾아보기

에어 필터 시리즈

PAF901

- 공기압기기를 사용하는 메인 유틸리티 라인에 적합한 배관접속구경 PT2" 사이즈의 에어 필터입니다.
- 높은 수분제거율(99%)과 이물질을 제거할 수 있으며, 압력강하가 최소로 억제된 제품입니다.
- 최대 여과유량 63,000ℓ/min(ANR)의 제품입니다.

표시기호



수동 드레인



오토 드레인

주문형식

PAF901 - 50A - D - BSP

형식

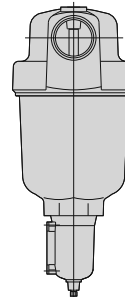
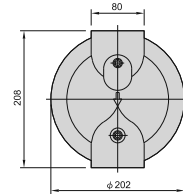
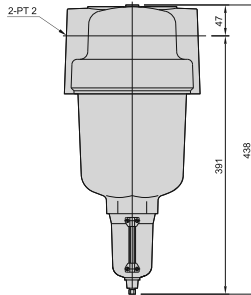
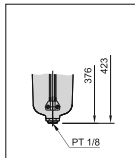
배관접속구경
50A : PT 2"

오토 드레인
무기입 : 없음
D : 오토 드레인

나사방식
무기입 : PT 나사
BSP : BSP 나사
NPT : NPT 나사

치수도 (mm)

PAF901-D (오토 드레인 타입)



사양

항목	형식	PAF901
배관접속구경		40A
		PT 2"
사용유체		압축공기
사용압력범위	MPa	0~1.75
사용온도범위	℃	0~+80 (不凍)
여과도	μm	50
여과유량	ℓ/min	63000
중량	g	6930

※