



트리트먼트기 종합카탈로그

DRAIN UNIT SERIES 드레인 유닛 시리즈 INDEX

PAD400 (드레인 유닛)		
사양 및 주문형식	_____	964
치수도	_____	964
PAD401 (드레인 유닛)		
사양 및 주문형식	_____	965
치수도	_____	965
PAD401H (드레인 유닛)		
사양 및 주문형식	_____	966
치수도	_____	966
PAD500 / 500M (오토 드레인러)		
사양 및 주문형식	_____	967
PAD501 / 501H (오토 드레인러)		
사양 및 주문형식	_____	968
PADV300 / PMRF300 (오토 드레인 밸브)		
사양 및 주문형식	_____	969
치수도	_____	969
PADV400 (오토 드레인 밸브)		
사양 및 주문형식	_____	970
치수도	_____	970

정원 정공용 인라인 필터
중공사면 필터
파이버 드래이
드래이 유닛
에어필터
미스트 필터
마이크로 미스트 필터
레귤레이터
필터- 레귤레이터
콜리네이션 유닛 시리즈
대형 F.R.L 콜리네이션
필터- 레귤레이터
에어 필터
레귤레이터
정밀 레귤레이터
루브라케이터
인스트 라이트 인스트류
드레인 유닛
콜리네이션 HPU
콜리네이션 HPO
콜리네이션 HPE
콜리네이션 HPK
콜리네이션 HPM
콜리네이션 HPC
콜리네이션 SP
콜리네이션 SC
에어 플로팅 유닛
출처 플레이트 유닛
부록(後)
찾아보기

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

드레인 유닛 시리즈

PAD401

● 배관접속구경 PT1/2 사이즈의 드레인 유닛입니다.



표시기호



주문형식

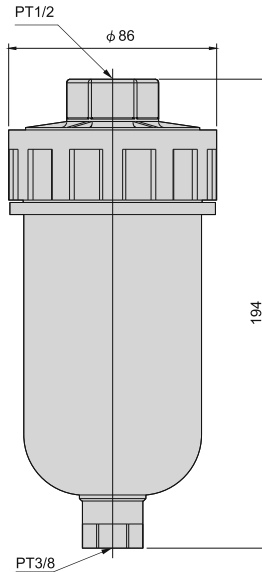
PAD401 - 15A - BSP

형식

배관접속구경
15A : PT 1/2

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

치수도 (mm)



사양

항목	형식	PAD401
배관접속구경		15A PT 1/2
사용유체		압축공기
사용압력범위	MPa	0.1~1.3
보충 내압력	MPa	1.7
사용온도범위	℃	-5~+80 (不凍)
중량	g	745

정밀 직공용
인라인 필터

중공사면 필터

파이버 드래이

드래이 유닛

에어필터

미스트 필터

마이크로
미스트 필터

레귤레이터

필터
레귤레이터

콜리네이션
유닛 시리즈

대형 F.R.L
콜리네이션

필터
레귤레이터

에어 필터

레귤레이터

정밀
레귤레이터

루브라레이터

실트
제거 및 보충

드레인 유닛

콜리네이션 유닛
HPU

콜리네이션 유닛
HPO

콜리네이션 유닛
HPE

콜리네이션 유닛
HPK

콜리네이션 유닛
HPM

콜리네이션 유닛
HPC

콜리네이션 유닛
SP

콜리네이션 유닛
SC

에어 플로팅
유닛

출처 플레이트
유닛

부록(後)

찾아보기