



pH 센서 SE 503

물/폐수 분야를 위한 표준 pH 센서,
견고하고 유지 보수가 적습니다

견고하고 오염에 강한 플라스틱 몸체.
저온에서의 사용에도 적합합니다.
뛰어난 가성비, 유지 보수의 필요성이
적고 신뢰할 수 있는 pH 측정.

용도

식수, 지표수, 공업 용수, 폐수 처리,
환경 분석

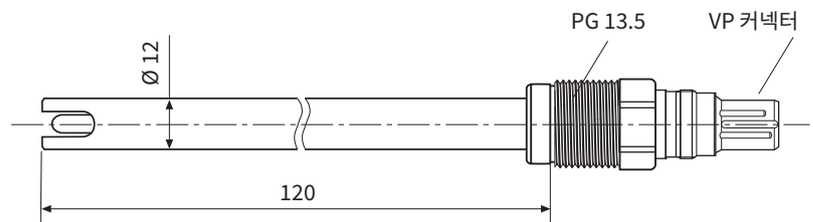
특장점

- 유지 보수가 적으며 보충이
필요하지 않거나 전해질 자국이 없음
- 내장된 온도 감지기
- 세라믹 재질의 개방구 2개
- 플라스틱 몸체로 인해 견고함
- 통합된 보호용 케이싱
- VP 커넥터

제품 사양

pH:	0 ... 14
온도:	-5 ... 80 °C
상대 압력:	0 ... 2 bar
온도 감지기:	Pt1000
기준 전극 시스템:	Ag/AgCl 고체 폴리머
개방구:	세라믹(2개)
몸체 재질:	PSU(폴리 설펜)
길이:	120 mm
공정 체결:	PG 13.5
센서 연결부:	VP(VarioPin)

치수 도면



pH 센서 SE 503

제품군의 구성

센서	길이	주문 번호
pH 센서 SE 503	120 mm	SE 503N/1-NVPN
액세서리	길이	주문 번호
케이블 VP6-ST	3 m	CA/VP6ST-003A
	5 m	CA/VP6ST-005A
	10 m	CA/VP6ST-010A
	20 m	CA/VP6ST-020A
CaliMat 완충액(20°C)	수량	주문 번호
pH 값 2.00 ± 0.02	250 ml	CS-P0200/250
	250 ml	CS-P0400/250
	1000 ml	CS-P0400/1000
pH 값 4.00 ± 0.02	3000 ml	CS-P0400/3000
	250 ml	CS-P0700/250
	1000 ml	CS-P0700/1000
pH 값 7.00 ± 0.02	3000 ml	CS-P0700/3000
	250 ml	CS-P0900/250
	1000 ml	CS-P0900/1000
pH 값 9.00 ± 0.02	3000 ml	CS-P0900/3000
	250 ml	CS-P1200/250
	pH 값 12.00 ± 0.05	
등전위 본딩 전극	백금: pH 센서 기준 전극 시스템의 모니터링 및 동시 ORP 측정을 가능하게 함	ZU 0073