

특징 Feature

- AP-MPT 모델은 고가 제약 원료인 대용량 탱크의 교반후 하부 탱크 스케일에 투입 하는데 사용 됩니다.
- AP-MPT 모델은 탱크 스케일에 투입된 고가 원료를 정밀 소량 배출에 적합합니다.
- AP-MPT 모델은 STS 304로 제작되었으며 외, 내부 광택을 통한 제약 및 식품용에 적합합니다.
- AP-MPT 모델은 Wi-Fi 통신을 통한 컴퓨터에 전송되며 전송된 데이터를 통한 입, 출과 관리에 적합합니다.
- AP-MPT 모델은 Wi-Fi 통신을 통한 컴퓨터에서 탱크의 잔량을 확인할수 있습니다.

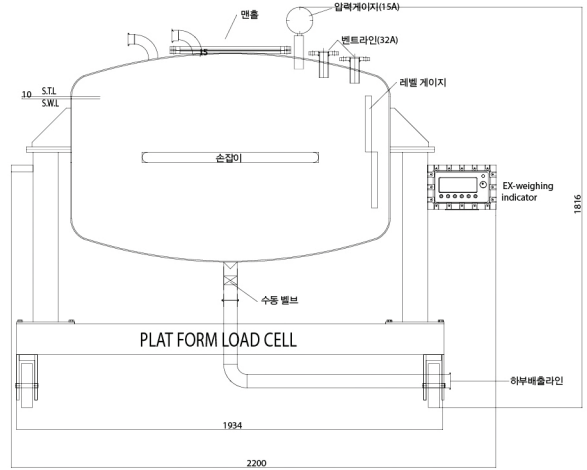
<선택사항>

- Wi-Fi 통신이 가능
- 고정형으로 사용시 AC 전원 인디케이터 사용 가능
- 상, 하한 및 배합, 배출형 인디케이터 연결 사용가능
- 스테인레스 재질 제작가능

주요사항 Specifications

모 델	최대표시	최소표시	제품규격	정밀도
* 인디케이터 AS-EXP1000B 사용기준임(총전식 인디케이터) *				
AP-EX2000MPT	2000kg	200g	2200×2200×1816	1/10,000
AP-EX1000MPT	1000kg	100g	2200×2200×1816	1/10,000

* 상기 모델외 주문 제작형 생산 가능 합니다. *



특징 Feature

- AP-MPTW 모델은 제약 원료인 탱크의 투입 교반후 배출이 가능한 이동형 탱크 스케일 입니다.
- AP-MPTW 모델은 Wi-Fi 통신을 통한 컴퓨터에 전송되며 전송된 데이터를 통한 입, 출과 관리에 적합합니다.
- AP-MPTW 모델은 Wi-Fi 통신을 통한 컴퓨터에서 탱크의 잔량을 확인할 수 있습니다.
- AP-MPTW 모델은 Wi-Fi 통신을 통한 라벨 프린터 라벨 발행이 가능 합니다.
- AP-MPTW 모델은 STS 304로 제작되었으며 외, 내부 광택을 통한 제약 및 식품용에 적합합니다.

주요사항 Specifications

모 델	최대표시	최소표시	제품규격	정밀도
* 인디케이터 AS-EXP1000B 사용기준임(총전식 인디케이터) *				
AP-EX1000MPTW	1000kg	200g	821×1401×1868	1/5,000
AP-EX500MPTW	500kg	100g	821×1401×1868	1/5,000

* 상기 모델외 주문 제작형 생산 가능 합니다. *

- ★ 방폭등급 : 인디케이터,로드셀,정션박스 : Ex d IIB T6 ★
- ★ AC 전원 방폭 플렉시블 & 충전 케이블은 3m 기준 입니다. ★
- ★ 방폭 플러그 20A 기준 공급됩니다. ★

☞ 원자재 및 물류비용 변동에 따라 가격변동이 있을수 있으며 물류비용은 별도임 ☜

