

유압 다이어프램 실험실 필터 프레스

품목 번호: KH-01



소개

작은 설치 공간과 높은 가압력을 갖춘 효율적인 유압 다이어프램 실험실 필터 프레스. 0.5~5평방미터의 필터 면적과 0.5~1.2Mpa의 필터 압력으로 실험실 규모의 여과에 이상적입니다.

[자세히 알아보기](#)

크기	150*150 ~ 630*630 mm
케이크 두께	10 ~ 30 mm
필터 프레스 챔버 용량	0.1 ~ 300L
최대 필터 압력	10 bar
최대. 멤브레인 압착 가압기	12 bar
최대. 필터 온도	90 °C
필터 프레스 플레이트 유형	챔버 플레이트, CGR 플레이트, 멤브레인 플레이트 등
필터 프레스 필터 플레이트 공급 유형	중앙 공급, 코너 공급 등
여과액 배출 방식	개방형 또는 폐쇄형
케이크 세척 유형	세척 가능 또는 비세척 가능 유형
필터 프레스 압축 유형	자동 유압, 유압 잭 등
필터 프레스 플레이트 시프팅 타입	수동 조작, 자동 플레이트가 하나씩 이동하는 등
필터 플레이트 재질	PP, FRPP
멤브레인 재질	PP, 고무
필터 프레스 프레임 재질	탄소강 페인트 방부제, SS304/316 등
필터 피드/액체 튜브 재질	PP, SS304/316 등
유압 펌프의 모터 브랜드	ABB
플레이트 시프팅의 감속기 브랜드	SEW
천 세탁의 감속기 브랜드	SEW
필터 프레스 천 재질	PP, PE,, 나일론 등 다양한 테스트 목적에 따라 필터 프레스 천 포함
필터 프레스 공급 펌프	공기 다이어프램 펌프, 소형 스크류 펌프 또는 기타 공급 용 소용량 펌프와 같은 다른 필터 프레스 공급 펌프