



Bredel

Hose Pumps

Bredel CIP 펌프

새니터리 및 위생 프로세스를 위한 최적의 효율성



Bredel CIP 펌프는 최적의 효율성과 정기적인 CIP가 필요한 식음료, 제약 및 화장품 프로세스를 위해 개발되었습니다.

혁신적인 디자인과 자동 수축식 슈는 CIP 프로세스를 위해 특별히 설계되어 원하는 물의 속도로 세척이 가능하고, 전력 소비를 줄이며, 호스의 수명을 연장할 수 있습니다.

펌프는 20(최대 600L/h), 25(최대 1800L/h), 32(3200L/h) 크기로 제공됩니다.

적용처

- 효모 도징
- 효모 이송
- 향료 및 색소 도징
- 규모도 도징
- PVPP 및 실리카겔 도징

장점

- **향상된 위생:** 모든 CIP 요구사항 만족, 시스템 청결 보장.
- **효율적인 에너지 사용:** 세척 사이클 동안 “CIP 모드”를 활성화 하면 전력 소비가 줄어들고 효율이 향상됩니다. 사용자는 세척 프로세스가 진행되는 동안 펌프를 끌 수 있습니다.
- **호스 수명 연장:** 세척 중 슈를 수축시켜 고온에서 호스의 압축을 최소화할 수 있습니다.
- **리트로핏 가능:** 간단한 로터 교체로 투자비를 최소화할 수 있습니다.



Wmfts.com에서
자세히 알아보기

이 문서에 포함된 정보는 정확한 것으로 여겨지지만 Watson-Marlow Bredel BV는 본 문서에 포함된 어떠한 오류에 대해서도 책임지지 않으며 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 본 문서에 언급된 모든 값은 당사 테스트 베드의 통제된 환경에서의 값입니다. 실제 유량은 온도, 점도, 유입구 및 배출구 압력 또는 시스템 구성의 변화로 인해 달라질 수 있습니다. APEX, DuCoNite, Bioprene 및 Bredel은 등록 상표입니다.

WATSON MARLOW Fluid Technology Solutions