



## Certa 800 사인 펌프 테크놀로지

치즈의 입자 수를 줄이고 생산량을  
늘리는 매끄러운 처리 방법



# 제품의 품질과 생산량을 늘이려면

치즈 생산에 Certa 800을 도입하면 생산성이 높아집니다. 이는 MasoSine의 새로운 펌프에 대한 고객 시험 결과로 증명되었습니다. 펌프에 의해 전달되는 매끄러운 제품의 이송을 통해 치즈의 지방은 그대로 유지하면서 치즈 커드와 유청 내의 입자 수를 20% 이상 줄였습니다. 이는 회사의 제조 능력이 현저하게 개선되었다는 것과 펌프 도입 후 18개월 이내에 투자 비용을 회수할 수 있음을 의미합니다.

새로운 Certa 800 시리즈 사인 펌프는 전 세계적으로 인정받는 MasoSine의 최고의 처리 성능을 그대로 제공합니다. 낮은 전단 처리로 특허를 받은 사인 펌프는 제품의 일관성을 보장합니다. EHEDG Type EL Aseptic Class I 인증 및 CIP 기능이 결합된 800 시리즈는 위생적이면서 인증 받은 솔루션입니다.

**귀하의 공정 장비에서 더 많은 것을 얻을 수 있습니다.**

압력: 최대 15bar / 217psi

회전당 처리량: 10.64litres / 2.81gallons

최대 펌프 속도: 400rpm

최대 이론적 유량: 255m<sup>3</sup>/h / 1,124GPM

**더 자세한 정보는 [wmftg.com](http://wmftg.com)에서 확인하실 수 있습니다.**

면책사항: 이 문서에 포함된 정보는 정확한 것으로 여겨지지만 Watson-Marlow Limited는 본 문서에 포함된 어떠한 오류에 대해서도 책임지지 않으며 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 해당 어플리케이션에서 사용하기 위한 제품 적합성을 확인하는 것은 사용자의 책임입니다. Watson-Marlow, Sine 및 Mee Curves는 Watson-Marlow Limited의 등록 상표입니다.