

STUDIUM PRZYPADKU

Mleczarska

Arla



„Rozmiar i zasięg naszej nowej mleczarni umacnia firmę Arla na pozycji lidera branży mlecznej w Wielkiej Brytanii i wytycza kolejną granicę dla nowej generacji przetwórstwa świeżego mleka.”

Największy na świecie dostawca úwieżego mleka zapewnia szczelność i świeżość swoich produktów dzięki technologii zgrzewania indukcyjnego

Największa na świecie fabryka świeżego mleka, należąca do mleczarskiego giganta, firmy Arla, wybrała Enercon Industries na dostawcę zgrzewarek indukcyjnych do opakowań z nakrętkami, które zapewniają szczelność i świeżość produktów mlecznych. Usytuowana w Wielkiej Brytanii megamleczarnia należąca do firmy Arla Foods jest najbardziej zaawansowaną technologicznie placówką zajmującą się przetwórstwem mleka.

Największa na świecie mleczarnia wyposażyta swoje linie produkcyjne w osiem bardzo szybkich zgrzewarek indukcyjnych, które pozwalają na odpowiednie uszczelnienie i zapewnienie świeżości produktu.

Warta 150 mln GBP i należąca do firmy Arla Foods mleczarska megafabryka, zlokalizowana w brytyjskim Buckinghamshire, przetwarza 1,5 miliona butelek mleka każdego dnia, polegając na bardzo szybkich zgrzewarkach indukcyjnych firmy Enercon Industries do hermetycznego uszczelniania butelek.

Richard Bull, dyrektor naczelny Enercon Industries, powiedział: „Brytyjski przemysł mleczarski już od ponad 20 lat czerpie korzyści płynące z technologii zgrzewania indukcyjnego.

Od małych firm po wielkie fabryki mleczarskie – wielu producentów z całego kraju uszczelnia hermetycznie swoje pojemniki dzięki zgrzewaniu indukcyjnemu, które pozwala zapobiegać wyciekom i zachować świeżość produktów.

European HQ

Enercon Industries Ltd
62-64 Edison Road, Aylesbury
Bucks, HP19 8UX
United Kingdom
T: +44 (0) 1296 330 542
E: info@enerconind.co.uk

www.enerconind.co.uk



STUDIUM PRZYPADKU

Mleczarska

Arla



Wieloletnie dostawy maszyn do mleczarni firmy Arla w całej Wielkiej Brytanii oraz kontynuowanie pracy przez ten wspaniały zakład przy wykorzystaniu wiodącej na świecie technologii zgrzewania są świadectwem jakości urządzeń i serwisu firmy Enercon”.

Arla wykorzystuje specjalistyczny system wykrywania, zaprojektowany specjalnie przez Enercon Industries dla tego konkretnego procesu, pozwalający producentowi na nieprzerwane uszczelnianie pojemników o różnych objętościach bez konieczności przeprowadzania manualnych interwencji.

Dyskutując na temat wykorzystania przez firmę Arla innowacyjnych rozwiązań i maszyn, Peter Lauritzen, dyrektor naczelny Arla Foods w Wielkiej Brytanii, powiedział: „Rozmiar i zasięg naszej nowej mleczarni umacnia firmę Arla na pozycji lidera branży mlecznej w Wielkiej Brytanii i wytycza kolejną granicę dla nowej generacji przetwórstwa świeżego mleka.

Aylesbury skorzystało z wcześniej niewykorzystywanych technologii”.

Arla to globalna firma mleczarska i spółdzielnia należąca do 12 600 producentów mleka, z czego około 2800 to jednostki brytyjskie. Arla jest największą firmą mleczarską w Wielkiej Brytanii oraz matką wiodących marek, takich jak Anchor, Cravendale i Lurpak. Przetwarza rocznie 3,5 miliarda litrów mleka z brytyjskich farm w pełną gamę produktów mlecznych.

European HQ

Enercon Industries Ltd
62-64 Edison Road, Aylesbury
Bucks, HP19 8UX
United Kingdom
T: +44 (0) 1296 330 542
E: info@enerconind.co.uk

www.enerconind.co.uk

