

### [Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## Dystrybucja produktów Flexicon w Polsce

Od 1 stycznia 2022 r. realizację sprzedaży, dostaw, wsparcia technicznego i walidacji produktów Flexicon w Polsce przejmuje firma Watson-Marlow sp. z o.o. Właściwości produktów, materiały, miejsca produkcji oraz system numeracji i oznaczania komponentów pozostają bez zmian.

Watson-Marlow Fluid Technology Group (WMFTG), światowy lider wśród producentów wyspecjalizowanych pomp perystaltycznych oraz technologii przepływu płynów informuje, że począwszy od 1 stycznia 2022 r. produkty Flexicon są sprzedawane w Polsce przez firmę Watson-Marlow Sp. z o.o z siedzibą w Warszawie. Firma ta odpowiada także za wsparcie techniczne, walidację i zapewnienie ciągłości dostaw tych produktów. Dotychczasowa umowa o dystrybucji tych produktów z firmą Arcon Warszawa Sp. z o.o. została zakończona z końcem 2021 r.

**Zmiana dotyczy wyłącznie kanału sprzedaży produktów Flexicon w Polsce. Marka Flexicon, obejmująca aseptyczne systemy napełniania i kapslowania, pozostaje własnością Watson-Marlow Fluid Technology Group. Bez zmiany pozostają też materiały, z których wykonywane są ścieżki przepływu płynów, przewody Accusil oraz aseptyczne komponenty jednorazowe, a także miejsca produkcji poszczególnych wyrobów oraz stosowany przez Watson-Marlow system unikatowej numeracji komponentów umożliwiający pełną identyfikację partii wyrobów.**

- Bardzo dziękuję dotychczasowemu dystrybutorowi produktów marki Flexicon, firmie Arcon Warszawa, za ogromny wkład w budowę rynku i popularyzację produktów Flexicon w Polsce, zwłaszcza w okresie, kiedy WMFTG nie była na tym rynku reprezentowana bezpośrednio - powiedział Rafał Łydziański, dyrektor zarządzający Watson-Marlow Polska. - Obecnie priorytetem dla nas staje się zapewnienie Klientom synergii pomiędzy różnymi grupami wysokiej jakości produktów grupy Watson-Marlow kierowanymi do branży biofarmaceutycznej i laboratoryjnej, obejmującymi m.in. wspomniane już rozwiązania Flexicon, komponenty do budowy aseptycznych ścieżek przepływu płynów BioPure, walidowalnych rozwiązań plombujących Tri-Clamp, zaworów o wysokiej czystości ASEPCO, pomp perystaltycznych Quantum czy pomp procesowych Watson-Marlow. Dzięki połączeniu kanałów ich sprzedaży będziemy mogli zaoferować Klientom kompleksowe rozwiązania z zachowaniem jednolitych warunków handlowych i wsparcia technicznego w całym asortymencie.

### **Informacja na temat Flexicon**

Flexicon to marka produktów firmy Watson-Marlow Fluid Technology Group obejmująca urządzenia cieszące się renomą najlepszych rozwiązań do aseptycznego napełniania płynem w branżach podlegających regulacjom Dobrych Praktyk Produkcyjnych (GMP), takich jak biotechnologia, biofarmacja czy diagnostyka. Rodzina produktów Flexicon obejmuje rozwiązania od urządzeń stołowych do napełniania i zamykania fiolek, przez systemy półautomatyczne aż po w pełni automatyczne, kompleksowe systemy do badań klinicznych, produkcji małoseryjnej i systemy produkcyjne, a także komponenty przeznaczone do wbudowywania w produkty firm trzecich (OEM). Produkty Flexicon mogą być rozbudowywane wraz z rozwojem przedsiębiorstwa. Dzięki intuicyjnej, łatwej w eksploatacji konstrukcji ergonomicznych głowic pomp oraz modułowej konstrukcji systemów ręcznych, półautomatycznych i automatycznych, produkty te mogą się rozwijać wraz z rosnącymi potrzebami klienta w zakresie napełniania i napełniania końcowego.

Więcej informacji na temat produktów Flexicon można znaleźć na stronie: <https://www.wmftg.com/pl-pl/marki/flexicon-aseptic-filling-solutions/>.

KONTAKT:

**Po stronie klienta:**

Joanne Lucas  
Group Marketing PR Manager  
[joanne.lucas@wmftg.com](mailto:joanne.lucas@wmftg.com)  
tel. +44 (0) 1326 370 214

**Po stronie agencji:**

Jan Stożek  
Solski Communications sp. z o.o.  
[www.solskipr.pl](http://www.solskipr.pl)  
Tel: +48 602 15 15 89  
email: [jstozek@solskipr.pl](mailto:jstozek@solskipr.pl)

**INFORMACJA O FIRMIE**

Watson-Marlow Fluid Technology Group (WMFTG) jest światowym liderem w dziedzinie pomp perystaltycznych i powiązanych technologii przepływu płynów. Grupa składa się z dziesięciu marek o uznanej renomie, z których każda posiada własny obszar specjalizacji. Wspólnie dostarczają one najlepsze rozwiązania technologiczne dla przemysłu spożywczego, farmaceutycznego i chemicznego oraz ochrony środowiska.

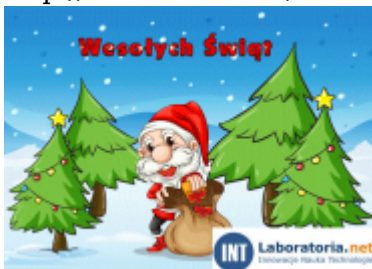
Siedziba spółki WMFTG znajduje się w brytyjskim mieście Falmouth. Firma prowadzi działalność międzynarodową w 44 krajach, w których zatrudnia łącznie ponad 1750 osób.

WMFTG to spółka zależna, w całości będąca własnością [Spirax-Sarco Engineering plc](http://Spirax-Sarco Engineering plc) - przedsiębiorstwa wchodzącego w skład indeksu FTSE 100 i posiadającego strategicznie rozmieszczone zakłady produkcyjne na całym świecie. Firma zatrudnia prawie 8000 osób, w tym 1900 przedstawicieli handlowych i inżynierów serwisu.

Jako czołowe przedsiębiorstwo o technicznym profilu działalności poczuwamy się do odpowiedzialności za zarządzanie naszym oddziaływaniem na otoczenie ekonomiczne, przyrodnicze i społeczne oraz wspieramy naszych klientów i dostawców w ich dążeniach do realizacji podobnych celów. Firma WMFTG zobowiązała się do osiągnięcia neutralności węglowej do 2040 r.

Więcej informacji można znaleźć na stronie [wmftg.pl](http://wmftg.pl).

<http://laboratoria.net/aktualnosci/31096.html>



23-12-2024

## Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

## Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

## Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

## Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

## [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#)

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

## [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

## [Polacy są umiarkowanie prospołeczni](#)

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

# Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

**Informacje dnia:** [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

## **Partnerzy**