

### [Akceptuję](#)

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



[Strona główna](#) > [Katalog produktów](#) > [Końcówki do pipet automatycznych](#)

## **Pudełko Omnitip Fastrack do końcówek o poj. 0,5 µl - 300 µl (dostępne 3 kolory tacek).**

(0.00/5)

WWW: [www.ulplast.pl](http://www.ulplast.pl)

E-mail: [marcin.pawlowski@omnitip.pl](mailto:marcin.pawlowski@omnitip.pl)

[Opis](#) [Galeria zdjęć](#) [Kontakt](#)

Nr katalogowy: 8M910 (OM-M-EFR-C)

Pudełko Omnitip® Fastrack to innowacyjne rozwiązanie. Wieczko tego pudełka umożliwia bowiem szybkie, łatwe, bezdotykowe przenoszenie kolejnych tacek z końcówkami ze stosu Reload do pustego pudełka. Przeznaczone jest do końcówek o pojemności 0,5-300 µl. Nadaje się do sterylizowania.

Pakowane jest w kartoniki zbiorcze po 10 szt.

[więcej](#)



**Nazwa:** Pudełko Omnitip Fastrack do końcówek o poj. 0,5 µl - 300 µl (dostępne 3 kolory tacek).

**Adres:** ULPlast Sp. z o.o.  
ul. Niekłańska 35/1  
03-924 Warszawa

**Strona www:** [www.ulplast.pl](http://www.ulplast.pl)

**E-mail:** [marcin.pawlowski@omnitip.pl](mailto:marcin.pawlowski@omnitip.pl)

Oceń prezentację:

(0.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

**Partnerzy**