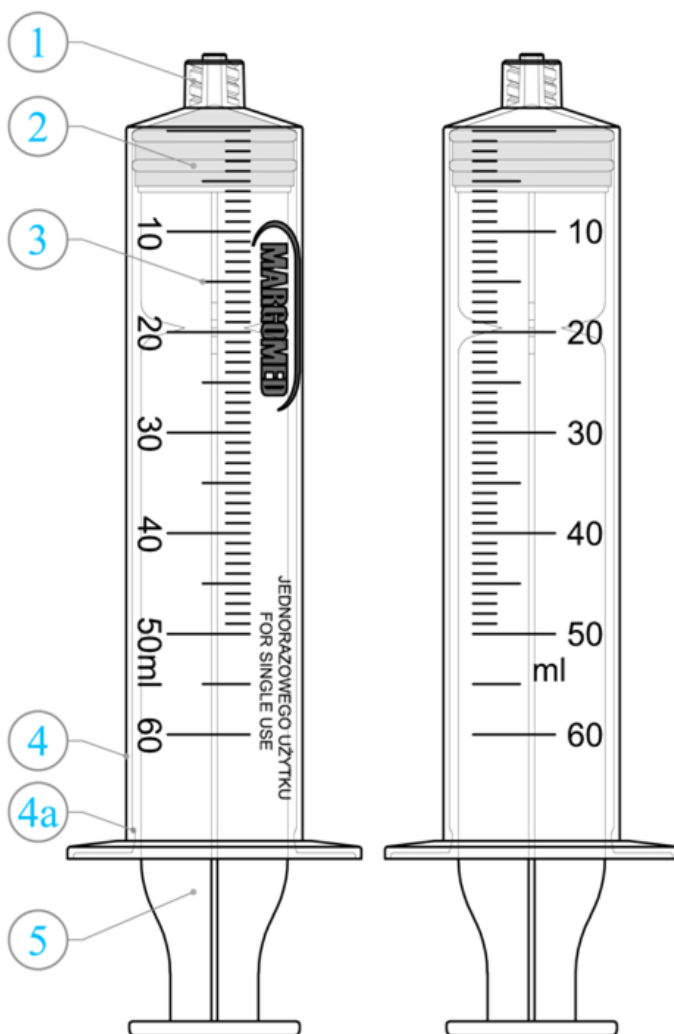


# STRZYKAWKA DO POMP INFUZYJNYCH 50(60) ml

Strzykawki trzyczęściowe przeznaczone są do prowadzenia  
wlewów kroplowych przy użyciu pomp infuzyjnych



Strzykawki trzyczęściowe do pomp infuzyjnych są wyrobem jednorazowego użytku, niepirogenne, nietoksyczne, pozbawione lateksu, podlegające sterylizacji tlenkiem etylenu.

Produkowane są w warunkach Systemu Zarządzania Jakością zgodnym z normami PN-EN ISO 13485:2016-04, PN-EN ISO 9001:2015 oraz dyrektywy medycznej 93/42/EEC, zarejestrowane w Urzędzie Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.

W skład strzykawek trzyczęściowych do pomp infuzyjnych wchodzi następujące elementy:

- (1) łącznik stożkowy luer-lock z kołnierzem,
- (2) uszczelka gumowa wykonana z elastomeru termoplastycznego,
- (3) dwustronna, czytelna, niezmywalna skala pomiarowa ułatwiająca pobieranie odpowiedniej ilości leku oraz ułatwiająca i usprawniająca monitorowanie dozowanego leku ze strzykawki umocowanej w pompie,
- (4) korpus strzykawki wykonany z PP,
- (4a) kryza ograniczająca wypadanie tłoka,
- (5) tłoczek strzykawki wykonany z PE,
- oznaczenie na korpusie: logo producenta.

Strzykawki do pomp infuzyjnych są:

- precyzyjne w podawaniu zarówno dużych jak i małych ilości - minimalna objętość zalegająca (pojemność resztkowa): 0,08-0,10ml
- pakowane w opakowanie jednostkowe typu blister-pak
- pakowane po 85 szt. w opakowanie zbiorcze, karton z tektury falistej

Strzykawki w całości są wytwarzane, pakowane oraz sterylizowane w Polsce.

Numery katalogowe:

**007 111** – strzykawka do pomp infuzyjnych 50(60) ml

SKALA 1:1

MARGOMED sp. z o.o.  
ul. E. Plewińskiego 16, 20-270 Lublin Poland  
tel. +4881 743 96 33 www.margomed.com e-mail: biuro@margomed.com