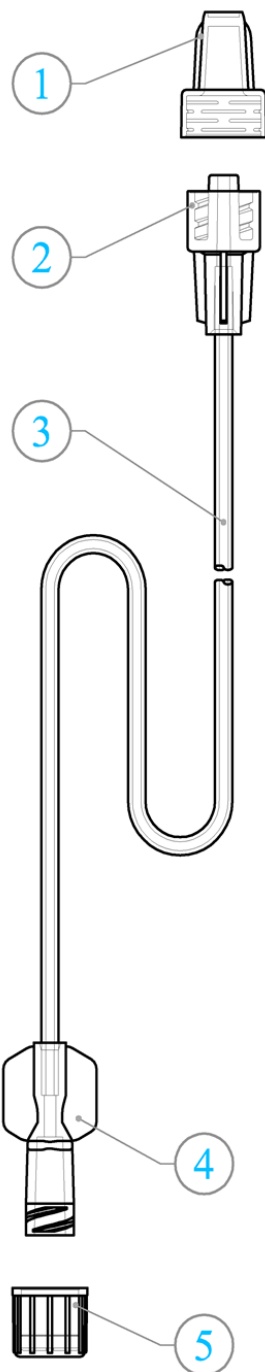


PRZEDŁUŻACZ DO POMP INFUZYJNYCH

Przedłużacze do pomp infuzyjnych przeznaczone są w szczególności do pomp strzykawkowych



SKALA 1:1

Przedłużacz do pomp infuzyjnych jest wyrobem jednorazowego użytku, jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, pozbawiony lateksu, podlegający sterylizacji tlenkiem etylenu. Wolny od ftalanów. Wytrzymuje ciśnienie 4,5 bar. Niska objętość wypełnienia.

Produkowany jest 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, zarejestrowany w Urzędzie Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.

W skład przedłużaczy do pomp infuzyjnych wchodzi następujące elementy:

- (1) osłonka łącznika,
- (2) łącznik stożkowy luer lock - męski,
- (3) dren o średnicy wewnętrznej 1.24 mm wykonany z PVC wolnego od ftalanów, w kolorze bursztynowym
- (4) łącznik stożkowy luer lock - żeński z podwójnym gwintem,
- (5) osłonka łącznika.

Przedłużacze do pomp infuzyjnych są:

- pakowane w opakowanie jednostkowe typu blister-pak
- pakowane po 300 szt. w opakowanie zbiorcze, karton z tektury falistej

Numery katalogowe:

004 232 – do leków światłoczułych (bursztynowy) długość 150cm, wolny od ftalanów



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