



**Kody**  
Opakowanie/Kantor  
**A-2370**  
**A-2376**  
50/800

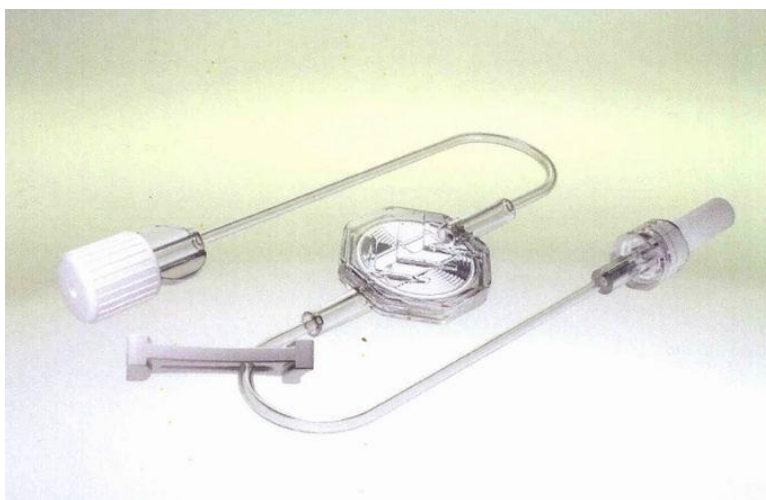
## Zestawy infuzyjne

**Zestawy infuzyjne z filtrami pediatrycznymi o małej objętości wypełnienia.**

**A-2370/67 Filtr 96 godzinny z membraną 0,2 µm**

**A-2376/67 Filtr 24 godzinny z membraną 1,2 µm (lipidowy)**

- Odporne na alkohol i lipidy.
- Płaskie pediatryczne filtry o objętości wypełnienia 0,6 ml.
- Powierzchnia filtrowania 2,30 cm<sup>2</sup>
- Wytrzymałość na ciśnienie do 6 bar (87 PSI).
- Bez latexu.
- Wolny od ftalanów (DEHP).
- Bez PVC.
- Przedłużki wykonane z poliuretanu 10 cm i 10 cm.
- Odpowietrznik w filtrze 96 godzinny z membraną nylonową 0,2 µm.
- Filtr do podawania lipidów z membraną 1,2 µm (barwne oznaczenie).
- Przezroczyste łączniki Luer – Lock zgodne z normą DIN.
- Przezroczysty cały system pozwalający na optyczną kontrolę przepływu
- Filtr lipidowy znakowany na niebiesko, w celu łatwego rozróżnienia
- Pozytywnie naładowana membrana zatrzymuje toksyczne makrocząsteczki pochodzące z bakterii Gram-ujemnych, grzyby i drożdże.



**ZASTOSOWANIE:** Do filtracji podawanych płynów.  
Sterylny; jednorazowego użytku; apirogeny; nietoksyczny  
Opakowanie jednostkowe – blister papierowo-foliowy

Asortyment:

Numer katalogowy	Długości drenów	Przepływ ml/min	Filtr	Ciśnienie (bar)
A-2370/67	10 i 10 cm	6,00	0.2µm nylon	6
A-2376/67	10 i 10 cm	30,00	1.2µm PET barwne oznaczenie	6

**VYCON**  
Value Life

**RoweMed**  
Medical 4 Life