



Kody
Opakowanie/Karton
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 1,65 cm²
- Wytrzymałość na ciśnienie do 6 bar (87 PSI).
- Bez latexu.
- Wolny od ftalanów (DEHP).
- Bez PVC.
- Przedłużki wykonane z poliuretanu 5 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



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

Asortyment:

Numer katalogowy	Długości drenów	Przepływ ml/min	Filtr	Ciśnienie (bar)
A-2370/67	5 i 10 cm	6,00	0.2µm nylon	6
A-2376/67	5 i 10 cm	30,00	1.2µm PET barwne oznaczenie	6

