

Łącznik międzystrzykawkowy w systemie zamkniętym

NUMER KATALOGOWY

CH-33

OPAKOWANIE HANDLOWE

100 szt.



CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- Zamknięty system do transferu leków między strzykawkami (do połączenia dwóch strzykawek)
- Złożony z 2 zespolonych zaworów bezigłowych
- Posiada jednoelementową, silikonową membranę z gładką powierzchnią do dezynfekcji
- Prosty tor przepływu
- Połączenie luer i luer lock
- Wnętrze pozbawione części mechanicznych i metalowych
- Przepływ 150-160 ml/min.
- Łącznik działa w systemie podzielnej membrany z wewnętrzną tępą kaniulą
- Długość robocza pojedynczego łącznika 2-2,5 cm
- Długość całkowita pojedynczego łącznika 3,3 cm
- Przestrzeń martwa systemu do 0,12 ml
- Nie zawiera lateksu, PCV, DEHP
- Produkt jednorazowy, sterylny, pakowany pojedynczo

Producent:

icumedical
human connections