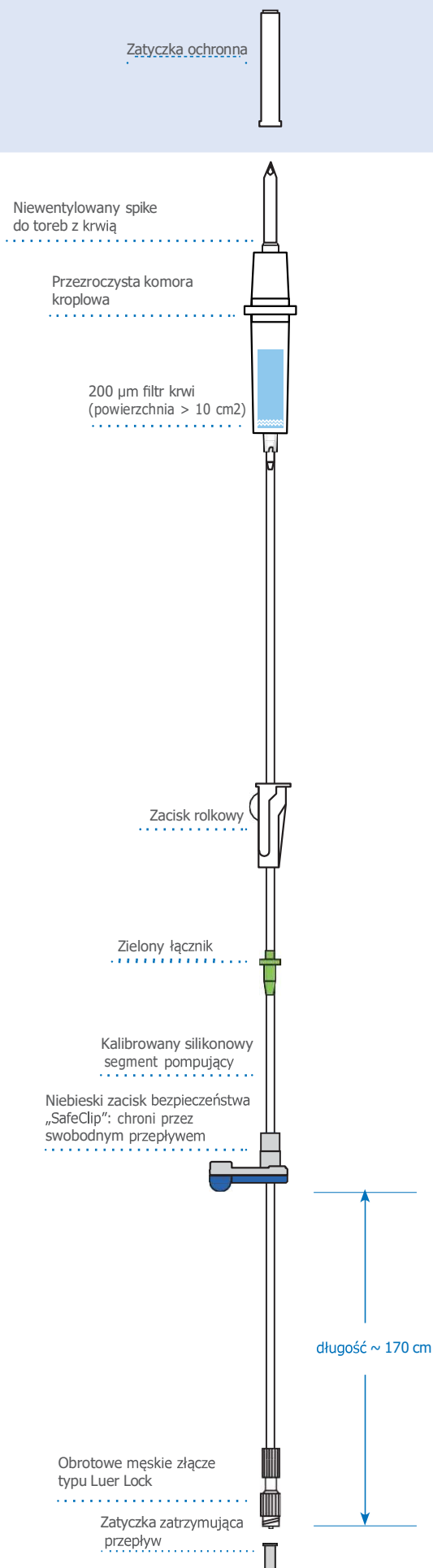


VL TR00

ref. M46442800S



Przybliżona długość zestawu:

285 cm

Przybliżona objętość napełniania:

25 ml

Główne materiały:

PCV (rurka: średnica 3,0 × 4,1 mm)

Silikon (rurka: średnica 3,41 × 5,11 mm)

Zalety

- Filtr 200 µm
- Zacisk bezpieczeństwa chroniący przez swobodnym przepływem
- Zatyczka zatrzymująca przepływ
- DEHP nie jest wykorzystywane jako plastifikator
- Nie zawiera lateksu

Opakowanie

- Liczba w pudełku: 30 × 1

Typowe zastosowanie

- Transfuzja produktów krwi portnych w workach

Nie należy stosować do/w

- Butelek
- Wlewu leków o znanej niekompatybilności z PCV (np. nitrogliceryna, triazotan izosorbidu, nitroprusydek sodu)
- Leków wrażliwych na światło (chyba że zastosuje się inne środki ochrony przed światłem)
- Tryb podstawowy/dodatkowy przy użyciu MC Agilia / Agilia VP MC

Ze względu na naszą politykę ciągłego rozwijania produktu, jak również z uwagi na zmiany norm, opisane tutaj cechy produktów mogą ulegać modyfikacjom. W celu uzyskania najbardziej aktualnych informacji prosimy o kontakt.