

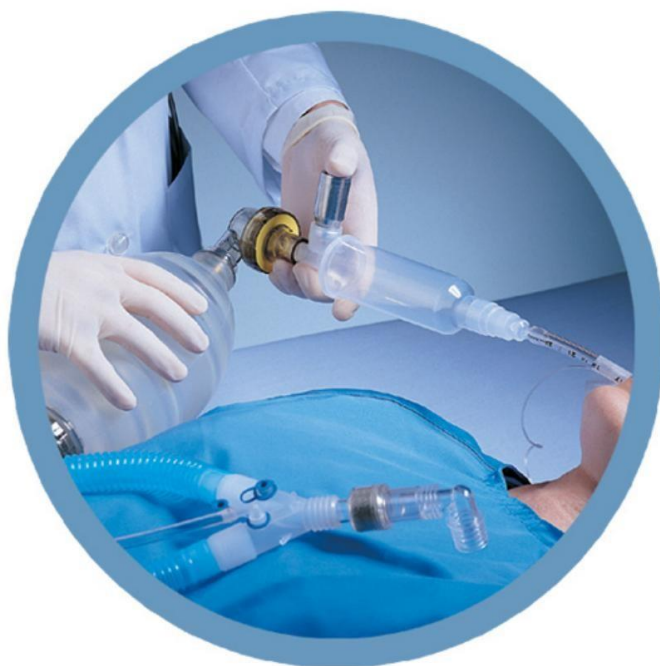


AeroChamber[®] MV

Holding Chamber for Mechanical Ventilation



AeroChamber MV

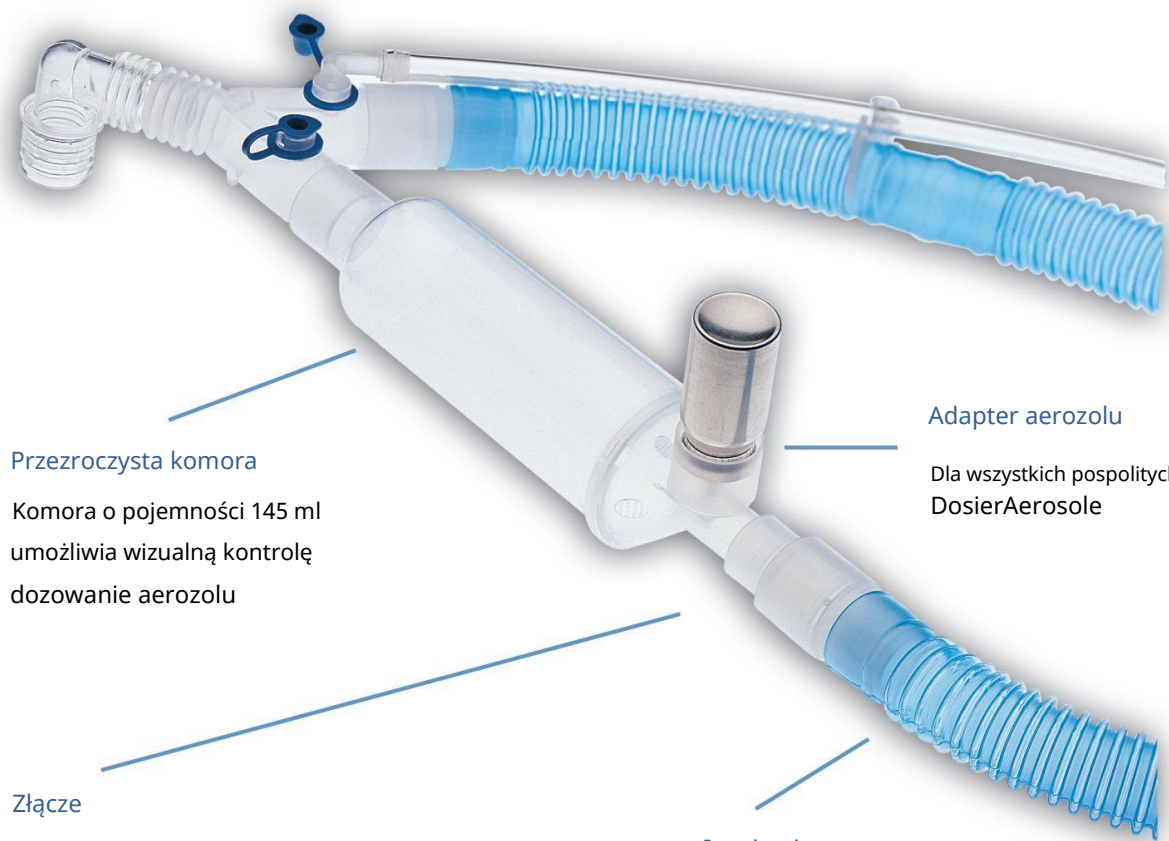


AeroChamber MV
„Wentylacja mechaniczna”
(MV) Do niezawodnej,
tymczasowej administracji
Lek w aerozolu dla
wentylowanych pacjentów

AeroChamber^{*} MV

Holding Chamber for Mechanical Ventilation

Łaściwości produktu



Przezroczysta komora

Komora o pojemności 145 ml
umożliwia wizualną kontrolę
dozowanie aerozolu

Adapter aerozolu

Dla wszystkich pospolitych
DosierAerosole

Złącze

Dla wydajnej aplikacji:
- Dotchawicze
- system wentylacji

Inspiracja

AeroChamber* MV

Holding Chamber for Mechanical Ventilation

AeroChamber MV

Streszczenie:

- Uniwersalna komora może być używana z worek resuscytacyjny lub w jednym można zastosować system wentylacji
- Może być stosowany u pacjentów w każdym wieku. Testowany klinicznie na dorosłych i noworodkach
- AeroChamber* MV jest z powodzeniem stosowany na rynku od 20 lat
- Dostarcza składniki aktywne w aerozolu szybciej, taniej i z równoważnym osadzeniem niż a systemu Verneblera

AeroChamber* MV

Holding Chamber for Mechanical Ventilation