

Jednorazowy noworodkowy układ oddechowy

038-33-252

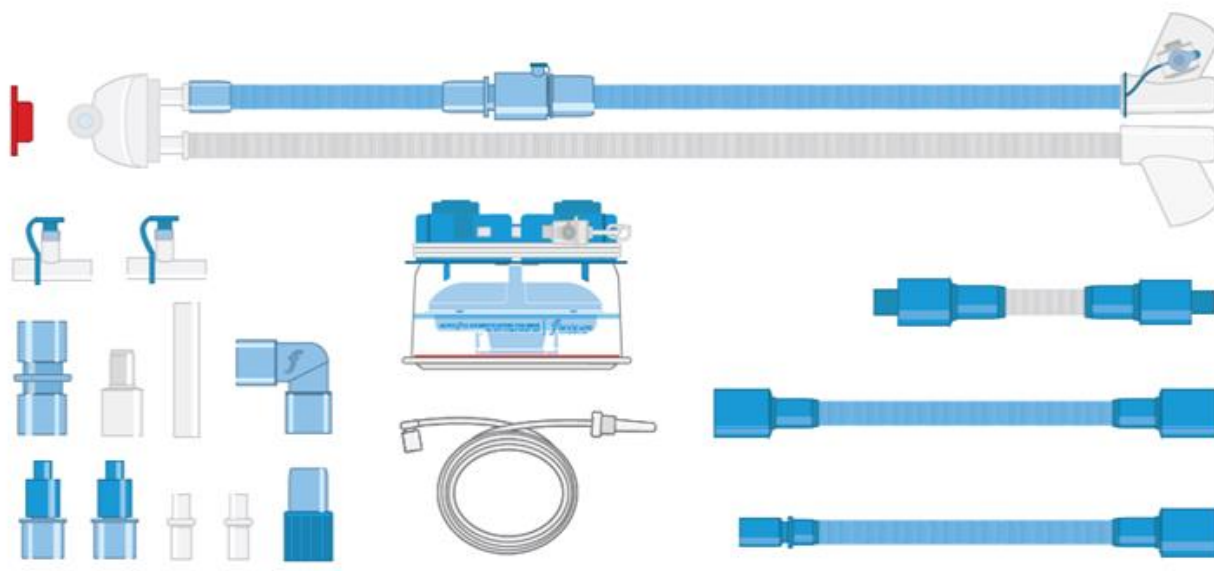
Jednorazowy, noworodkowy układ oddechowy: podwójnie podgrzewany, rury wewnątrz układu gładkie, układ kompatybilny z nawilżaczem MR850. Ramię wdechowe i wydechowe o długości 1,6 m. (odcinek przedłużający ramię wdechowe do inkubatora – długość 30 cm), dren ciśnieniowy o długości 180 cm. Układ zawierający spiralny przewód grzałki, pomagający redukować kondensację i zapewniający optymalne nawilżenie podawanego gazu. Układ zawierający portowe trójniki T 8M/8F, 22M/22M, złącze 15F, złącze 8M/15M, rurka adaptera, kolanko 22F/22M, 9-11F/22M, złącza 15F, 10M, 8F/15M, złącza 11F, adapter grzałki 15F/22F. Część wydechowa skonstruowana z materiału przepuszczającego wilgotność na zewnątrz – system VentiMyst.

System VentiMyst® zapewnia bezpieczną pracę i zapobiega przedostaniu się nadmiaru wilgoci do respiratora oraz zatkanie filtra na końcu układu wydechowego.

Układ do użycia przez 14 dni.

Układ zawierający komorę z automatycznym poborem wody. Komora wyposażona w dwa pływaki kontrolujące prawidłowy poziom wody w komorze oraz zapobiegające przedostaniu się wody do układu pacjenta.

Układ przystosowany do respiratorów z przepływem powyżej $> 4 \text{ l / min}$ oraz $0,3\text{-}4 \text{ l / min}$.



ADDITIONAL COMPONENTS

038-33-252	Neonatal VentiMyst Dual Heated Wire (1.6m) - Kit 1	Y-Piece with Suction Port, 0.3m Incubator Extension, VentiMyst Corrugated Expiratory Limb, 8M/8F Ported T-Pieces, 22M/22M, 15F Connector, 8M/15M Connector, Adapter Tube, 22F/22M Elbow, 9-11F/22M, 15F Connectors, 10M, 8F/15M, 11F Connectors, 15F/22F Heated Wire Adapter, Auto-Fill Chamber, Detachable Pressure Line, 0.15m Limb 9-11F/9-11F, 0.6m Limb 22F/22F, 0.6m Limb 15M, 11F/22F
------------	--	--