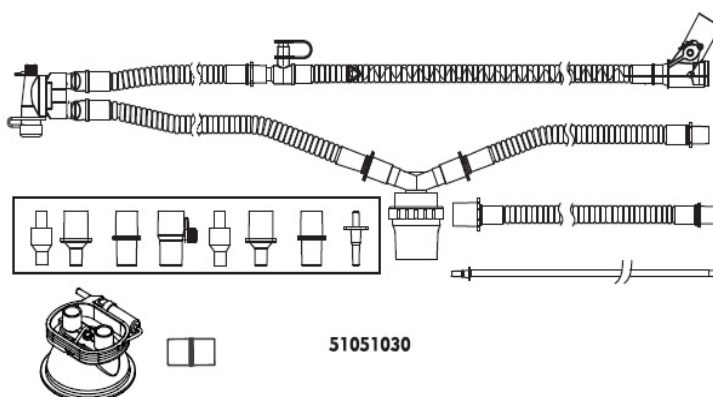


Jednorazowy, noworodkowy obwód oddechowy do respiratora



Parametry techniczne

Jednorazowy, noworodkowy obwód oddechowy do respiratora

Uniwersalny obwód oddechowy, jednorazowego użytku do większości modeli respiratorów noworodkowych, posiadający spiralną grzałkę w drenie na linii wdechowej. Odcinek wdechowy, rura karbowana o długości całkowitej 150cm, odcinek podgrzewany 1,2m, odcinek przedłużający do inkubatora 30 cm, pułapka wodna na linii wydechowej: z dwoma kolorami rur odróżniającymi wdech i wydech; w kpl. dren proksymalny; część Y obrotowa z możliwością odłączenia co pozwala na zastosowanie funkcji CPAP w respiratorze, oraz posiadająca wejście do podawania surfaktantu; posiadający kpl. adapterów umożliwiających stosowanie układu do różnych typów respiratorów. Przepływ gazów poniżej 4L/min lub powyżej 4L/min. Przekrój linii wdechowej i wydechowej 10 mm. Wejście w grzałce zawiera trójkątne wcięcie, tzw. Standard F&P. Opakowanie w wersji zawierającej komorę samonapełniającą się lub układ bez komory nawilżacza.

Nr katalogowy	Opis	Opakowanie
51005933	Jednorazowy układ oddechowy grzany na wdechu (linia ciśnieniowa, zestaw adapterów)	10 szt.
51051030	Jednorazowy układ oddechowy grzany na wdechu (linia ciśnieniowa, zestaw adapterów, komora nawilżacza)	10 szt.