

# FILTR ODDECHOWY PEDIATRYCZNY Z WYMIENNIKIEM CIEPŁA I WILGOCI (HME)



Filtr oddechowy, bakteryjno-wirusowy, z wyraźnie wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci (HME). Skuteczny wobec bakterii, wirusów, WZW C i HIV. Medium filtracyjne hydrofobowe. Nieprzepuszczalny dla cieczy. Przezroczysta obudowa. Wysoka skuteczność filtracji. Przeznaczony dla niemowląt i dzieci o masie ciała pomiędzy 8÷30 kg. Powierzchnia filtrująca 19,10 cm<sup>2</sup>. Stosowany w układach oddechowych, aparatach do znieczuleń, respiratorach, resuscytatorach.

## PARAMETRY

Rodzaj filtracji  
Wymiennik ciepła i wilgoci  
Skuteczność bakteryjna  
Skuteczność wirusowa  
Martwa przestrzeń  
Objętość oddechowa  
Skuteczność filtracji NaCl  
Wydajność nawilżania bezwzględna  
Utrata wilgotności  
Wydajność termiczna  
Opór przepływu:

elektrostatyczna  
wyraźnie wydzielony, celulozowy  
99,9999 %  
99,9999 %  
12 ml  
75-300ml  
96,36 %  
32mg/l H<sub>2</sub>O dla VT 250ml  
6 mg H<sub>2</sub>O/l przy Vt 75ml  
31,6°C  
0,59 cm H<sub>2</sub>O przy przepływie 9l/min  
1,00 cm H<sub>2</sub>O przy przepływie 10l/min  
1,07 cm H<sub>2</sub>O przy przepływie 15l/min  
1,14 cm H<sub>2</sub>O przy przepływie 20l/min  
1,18 cm H<sub>2</sub>O przy przepływie 30l/min  
przy VT 250 ml - 28 ° C  
21g

Skuteczność utrzymania temperatury  
Waga  
Port kapno luer-lock z koreczkiem i portem do dokowania koreczka  
Złącze proste 22F/15M-22M/15F  
Zalecany czas stosowania 24 h  
Nie zawiera latexu, PCV i ftalanów, w tym DEHP  
Pojedyncze opakowanie papier-folia  
Wyrób medyczny jednorazowego użytku  
Sterylny. Sterylizowany tlenkiem etylenu

N r k a t a l o g o w y

RB02-P01

Producent  
Yangzhou Beswin Medical

 **BeswinMed**

Importer  
Medox Pro Sp. z o.o. sp. k.

 **MEDOX**  
PRO