

FILTR ODDECHOWY

BAKTERYJNO-WIRUSOWY



Filtr oddechowy dla dorosłych i dzieci, hydrofobowy, bakteryjno-wirusowy, membrana filtrująca elektrostatyczna, o bardzo wysokiej skuteczności przeciwbakteryjnej i przeciwwirusowej. Skuteczność filtracji antybakteryjnej i antywirusowej potwierdzona protokołami z niezależnych laboratoriów, skuteczność filtracji wobec HCV i TB. Dwustopniowy system rozpraszania gazu pa całej powierzchni filtra. Antyokluzyjny mechanizm zabezpieczający. Zmniejszona przestrzeń martwa. Niskie opory przepływu. Przeznaczony do krótkich zabiegów znieczuleniowych. Zabezpiecza zarówno pacjenta jak i urządzenie. Umożliwia połączenie z rurką intubacyjną, tracheostomijną, łącznikiem Y układu oddechowego. Możliwość podłączenia tlenu. Stosowany do zabezpieczenia respiratorów, w anestezjologii, do aparatów do znieczuleń, resuscytatorów. Obudowa przezroczysta (umożliwia obserwację wydzieliny), gładka, pozbawiona ostrych krawędzi. Zgodny z normą ISO 9360.

PARAMETRY:

Rodzaj filtracji	elektrostatyczna
Wymiennik ciepła i wilgoci	nie
Przeznaczenie	dla dorosłych i dzieci
Skuteczność bakteryjna	99,99999%
Skuteczność wirusowa	99,99999%
Skuteczność skuteczność filtracji wzgl. NaCl	99,697 %
Wydajność nawilżania	16mg H ₂ O/l przy Vt 500ml
Utrata wilgotności	15mg H ₂ O/l przy Vt 500ml,
Objętość oddechowa	150 - 1500 ml
Przebież martwa	20 ml
Powierzchnia filtracji	25 cm ²
Opórprzepływu:	
- przy 30l/min	0,50 cm H ₂ O
- przy 60l/min	1,38 cm H ₂ O
- przy 90l/min	2,50 cm H ₂ O
Waga	19g
Port kapno CO2 luer-lock z koreczkiem	Luer-lock do podłączenia linii kapno
Złącza proste standardowe	22M/15F-22F/15M
Zalecany czas stosowania	24 h
Wyrób wolny od latexu, PVC i ftalanów, w tym DEHP	
Pojedynczo pakowany. Opakowanie jednostkowe papier-folia	dla wersji sterylnej (gwarantujące sterylność przez min. 12 m-cy),
Opakowanie umożliwiające jego otwarcie w sposób ograniczający generowanie zanieczyszczeń mechanicznych / po linii zgrzewu	
Na opakowaniu umieszczone informacje w języku polskim: dane producenta, nazwa produktu, nr katalogowy, nr serii, data produkcji, data ważności	
Wyraźnie oznakowane celem odróżnienia od filtrów innego rodzaju	
Wyrób medyczny jednorazowego użytku	
sterylnej (spełnia wymóg czystości mikrobiologicznej)	

N r k a t a l o g o w y RB02-A10

Producent
Yangzhou Beswin Medical

BeswinMed

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

medox
PRO