

FILTR ODDECHOWY MECHANICZNY HEPA



Filtr oddechowy mechaniczny HEPA 13, bakteryjno-wirusowy, membrana filtrująca harmonijkowa, hydrofobowa. Nieprzepuszczalny dla cieczy. Wysoka skuteczność bakteryjno-wirusowa. Niski opór przepływu. Korzystna zmniejszona przestrzeń martwa. Walidowany wobec prądków gruźlicy, HIV i wzv. C. Wysoce przezroczysta obudowa umożliwiająca obserwację wykonaną z żywicy K-Resin.

Przeznaczony do zabezpieczenia respiratorów, aparatów do znieczuleń, resuscytatorów. Montowane pomiędzy urządzeniem, a układem oddechowym pacjenta poddawanego zabiegom wentylacji mechanicznej płuc lub znieczulenia dotchawiczego. Filtr skutecznie oczyszcza powietrze, zapobiegając infekcjom i zakażeniom krzyżowym.

Typ filtracji	mechaniczny
Membrana filtrująca	celulozowa, harmonijkowa, pofałdowana
Przeznaczenie	dla dorosłych i dzieci
Skuteczność bakteryjna	>99,999999 %
Skuteczność wirusowa	>99,999999 %
Skuteczność filtracji względem prątków	>99,999 %
Skuteczność filtracji w środowisku wilgotnym	100%
Walidowany do prątków gruźlicy, grzyby, HIV, HCV i WZW C	
Skuteczność filtracji względem NaCl	99,98
Powierzchnia filtracji	720cm ²
Zalecana objętość oddechowa	100-1500 ml
Martwa przestrzeń	35 ml
Opór przepływu :	0,8 cm H ₂ O przy 30l/min 1,4 cm H ₂ O przy 60l/min 2,5 cm H ₂ O przy 90l/min
Poziom nawilżania przy 500VT	5,8 mg przez 24h
przy 250VT	6 mg przez 24h
Port kapno z koreczkiem zakręcanym Luer-Lock	
Waga	35 g
Złącza proste standardowe	22M/15F-22F
Nie zawiera lateksu, PVC i ftalanów, w tym DEHP	
Zalecany czas stosowania	24 h
Wyrób wolny od lateksu, 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	
Wyrób medyczny jednorazowego użytku	
Sterylny. Sterylizowany tlenkiem etylenu	

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

RB02-A11

P r o d u c e n t

Yangzhou Beswin Medical

BeswinMed

I m p o r t e r

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

**medox
PRO**