

FILTR ODDECHOWY BAKTERYJNO-WIRUSOWY



Filtr oddechowy elektrostatyczny dla dorosłych i dzieci, hydrofobowy, higroskopijny, bakteryjno-wirusowy, membrana filtrująca elektrostatyczna, o bardzo wysokiej skuteczności przeciwbakteryjnej i przeciwwirusowej, o właściwościach mechanicznych. Zmniejszona przestrzeń martwa. Przeznaczony do krótkich zabiegów znieczuleniowych. Zabezpiecza zarówno pacjenta jak i urządzenie. Umożliwia połączenie z rurką intubacyjną, tracheostomijną, łącznikiem Y układu oddechowego. Kompatybilny z respiratorami, aparatami do znieczuleń, resuscytatorami. Przezroczysta obudowa, pozbawiona ostrych krawędzi.

PARAMETRY:

Skuteczność bakteryjna	99,9999%
Skuteczność wirusowa	99,9999%
Objętość oddechowa filtracji wzgl. NaCl	150- 1500 ml
Wydajność nawilżania	99,49%
Utrata wilgotności	9mg H ₂ O/l przy Vt 500ml
Objętość wewnętrzna pór przepływu:	17mg H ₂ O/l przy Vt 500ml,
- przy 30l/min	33 ml
- przy 60l/min	0,42 cm H ₂ O
- przy 90l/min	1,18 cm H ₂ O
Waga	2,50 cm H ₂ O
Port kapno z zatyczką na pasku do podłączenia linii kapno	21g
Złącza proste 22M/15F-22F/15M	
Zalecany czas stosowania 24 h	
Nie zawiera PCV, latexu i ftalanów, w tym DEHP	
Pojedynczo pakowany	
Opakowanie jednostkowe papier-folia	
Opakowanie zbiorcze 100 sztuk	
Sterylny	

N r k a t a l o g o w y RB02-A10P

Producent
Yangzhou Beswin Medical
BeswinMed

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