

FILTR ODDECHOWY Z WYMIENNIKIEM CIEPŁA I WILGOCI (HME)



Filtr oddechowy, dla dorosłych i dzieci, hydrofobowy, bakteryjno-wirusowy, z barierą mechaniczną, celulozowy wymiennik ciepła i wilgoci, filtracja intermolekularna. Membrana filtracyjna pofałdowana, zwinięta cylindrycznie. Korzystna, zmniejszona przestrzeń martwa. Szeroki zakres objętości oddechowej. Bardzo wysoka skuteczność filtracji bakteryjnej i wirusowej. Zmniejszona przestrzeń martwa. Pierścienie stożkowe zapobiegające rozłączeniu. Przezroczysta obudowa. Stosowany do zabezpieczenia respiratorów, aparatów do znieczuleń, resuscytatorów.

PARAMETRY

Rodzaj filtracji	elektrostatyczna (elektrostatyczno-mechaniczna)
Wymiennik ciepła i wilgoci	wyraźnie wydzielony, celulozowy
Powierzchnia wymiennika	940 cm ²
Powierzchnia filtracji	24 cm ²
Skuteczność filtracji bakteryjnej	>99,9999 %
Skuteczność filtracji wirusowej	>99,9999 %
Skuteczność filtracji względem NaCl	>97,8 %
Zalecana objętość oddechowa	150 - 1500 ml
Martwa przestrzeń	18 ml
Wydajność nawilżania przy VT 500	37 mg / l H ₂ O
przy VT 750	36,6 mg / l H ₂ O
przy VT 1000	36,2 mg / l H ₂ O
Utrata wilgoci przy VT 500	6 mg H ₂ O/l
Opór przepływu: przy 30l/min	0,8 cm H ₂ O
przy 60l/min	1,4 cm H ₂ O
przy 90l/min	3,6 cm H ₂ O
Temperatura zwrotna przy VT 750	33,8 °C
Waga	28 g
Złącza proste standardowe	22M/15F-22F/15M
Port do kapnografii z zakręcanym koreczkiem luer-lock	
Port dokujący	
Zalecany czas stosowania 24 h	
Nie zawiera latexu, PCV i ftalanów, w tym DEHP	
Pojedynczo pakowany	
Wyrób medyczny jednorazowego użytku	
Opakowanie jednostkowe papier-folia	
Sterylny. Sterylizowany tlenkiem etylenu	

Nr katalogowy **RB02-A01**

Producent
Yangzhou Beswin Medical

BeswinMed

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

medox
PRO