

# OBWÓD ODDECHOWY

## ANESTETYCZNY COAXIALNY WSPÓŁOSIOWY

### „RURA W RURZE”



Obwód oddechowy do aparatu do znieczuleń dla dorosłych i dzieci (od 5 kg lub od 12 m.ż.) z funkcją wymiennika ciepła i wilgoci (powietrze wydychane przez pacjenta ogrzewa powietrze wdychane), wykonany z PE, złącza EVA.

#### PARAMETRY

- Układ jednorurowy współosiowy typu "rura w rurze"
- Rury karbowane
- Długość stała 180 cm
- Gałąź wydechowa rozciągliwa do 50 cm
- Rura do worka oddechowego rozciągalna do dł. 180 cm
- Worek oddechowy 2L bezlateksowy neoprenowy
- Łącznik prosty do worka 22mmM-22mmM/19Fmm
- Złącze worka 22mmF
- Średnica rury wew. 18mm, średnica rury zewn. 30mm
- Złącza rur elastyczne, wykonane z EVA. Złącze od strony aparatu 22mmF, złącze od strony pacjenta 22mmM/15mmF
- Kolanko obrotowe 15mmM-22mmM/15mmF z portem kapno luer lock i zakręcany koreczek, odłączalne od obwodu, wykonane z przezroczystego, bezbarwnego materiału
- Zatyczka 22mmF (np. do testowania szczelności obwodu)
- Opór oddechowy 0,09cm H<sub>2</sub>O przy przepływie 10l/min.
- Opór wydechowy 0,09 cm H<sub>2</sub>O przy przepływie 10l/min.
- Wydajność ogrzania powietrza wdychanego 6,2 °C - przy przepływie 4l/min.
- Czerwona zatyczka zabezpieczająca obwód
- Bez zawartości lateksu i ftalanów, w tym DEHP
- Czas stosowania – do 7 dni
- Jednorazowego użytku
- Pakowany pojedynczo
- Opakowanie foliowe
- Mikrobiologicznie czysty

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

**RB01-A41-180MC**

**Producent**  
Yangzhou Beswin Medical

**BeswinMed**

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

**medox**  
PRO