

Filtr do tracheostomii

Wymiennik ciepła i wilgoci

"sztuczny nos" - nawilżacz

sterylny

Nr kat AL-080259.V003



Parametry techniczne i cechy użytkowe

| | |
|------------------------------|---|
| Producent | Mediera |
| Zastosowanie | dla dorosłych i dzieci >15kg oddychających samodzielnie |
| Objętość oddechowa V_T | 50 - 1000 ml |
| Opór przepływu | 0,63cm H ₂ O przy 30l/min 1,8 cm H ₂ O przy 60l/min 3,5 cmH ₂ O przy 90l/min |
| Masa | 8,4 g |
| Przestrzeń martwa | 15 ml |
| Nawilżanie | po 1 godz. 27,5mg/l H ₂ O przy V _t =500ml po 24 godz. 28,8mg/l H ₂ O przy V _t =500ml |
| Port do odsysania z zatyczką | umieszczony centralnie |
| Średnica portu do odsysania | 6,1 mm |
| Powierzchnia wymiennika | > 500 cm ² |
| Wkład celulozowy | higroskopowy |
| Złącza | 15mmF - do rurki tracheostomijnej stożkowe, zapobiegające spadaniu z rurki tracheostom. |
| Port do drenu tlenowego | 5,5 mmM |
| Czas stosowania | do 24 godz. |
| Opakowanie | pojedyncze blister-pack |
| Termin przydatności | 5 lat od daty produkcji |
| Opakowanie zbiorcze | 50 szt |