

Контуры дыхательные Fisher & Paykel Evaqua 2

ИМ-7.103065/2101, ИМ-7.109503

без влагосборника / один влагосборник, 22 мм (для взрослых) / 10 мм (неонатальный), одноразовый, конфигурируемый

Fisher & Paykel Healthcare Limited, Новая Зеландия



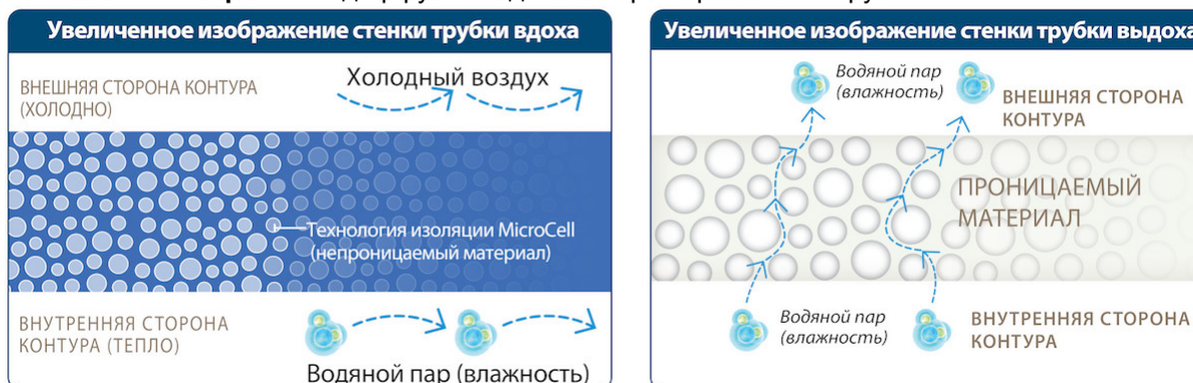
Характеристики

Вид	без влагосборника / один влагосборник
Диаметр	22 мм (для взрослых) / 10 мм (неонатальный)
Использование	одноразовый
Тип трубки	конфигурируемый

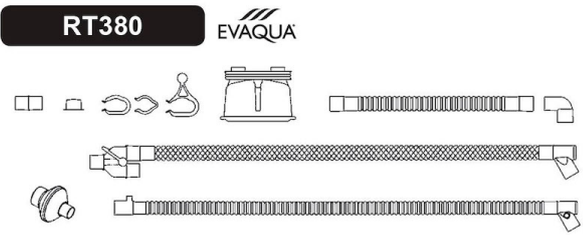
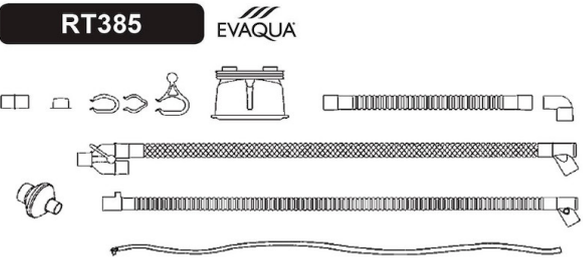
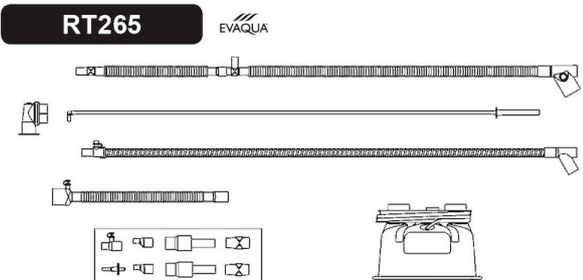
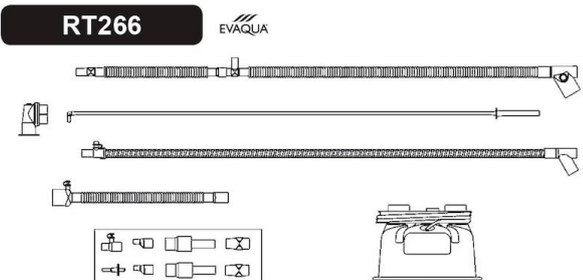
Дополнительные характеристики

Дыхательные контуры Evaqua 2 – простые в применении контуры, которые способствуют поддержанию системы в закрытом состоянии и снижают потребность в клиническом вмешательстве.

Технология Evaqua™ 2 – диффузия водяного пара через стенки трубки.

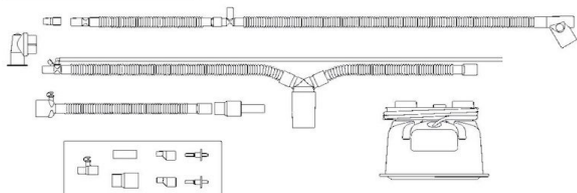


- Минимизирует образование конденсата при вдохе и выдохе.
- Поддерживает систему в закрытом состоянии.
- Сводит к минимуму срабатывание аварийных сигналов аппарата ИВЛ, связанных с образованием конденсата.
- Сохраняет фильтры сухими.
- Сокращает время на обслуживание контура.

Изображение	Описание
Для взрослых	
 <p>RT380 EVAQUA</p>	<p>Контур дыхательный Fisher & Paykel RT380</p> <ul style="list-style-type: none"> • линия вдоха 1.5 м с обогревом • линия выдоха 1.6 м с обогревом, тип Evaqua™ 2 • дополнительный шланг 0.5 м • Y-образный коннектор • камера увлажнителя MR290 • фильтр RT019 • угловой коннектор 22M/22F • клипса-держатель
 <p>RT385 EVAQUA</p>	<p>Контур дыхательный Fisher & Paykel RT385</p> <ul style="list-style-type: none"> • линия вдоха 1.5 м с обогревом • линия выдоха 1.6 м с обогревом, тип Evaqua™ 2 • дополнительный шланг 0.5 м • линия контроля давления • Y-образный коннектор • камера увлажнителя MR290 • фильтр RT019 • угловой коннектор 22M/22F • клипса-держатель
Для новорожденных	
 <p>RT265 EVAQUA</p>	<p>Контур дыхательный Fisher & Paykel RT265 Поток >4 л/мин</p> <ul style="list-style-type: none"> • линия вдоха 1.1 м с обогревом • удлинитель для инкубатора 0.3 м • линия выдоха 1.6 м с обогревом, тип Evaqua™ 2 • соединительная трубка 0.6 м с портом для оксида азота • линия контроля давления • Y-образный коннектор • набор адаптеров • камера увлажнителя MR290
 <p>RT266 EVAQUA</p>	<p>Контур дыхательный Fisher & Paykel RT266 Поток 0.3-4 л/мин</p> <ul style="list-style-type: none"> • линия вдоха 1.1 м с обогревом • удлинитель для инкубатора 0.3 м • линия выдоха 1.6 м с обогревом, тип Evaqua™ 2 • соединительная трубка 0.6 м с портом для оксида азота • линия контроля давления • Y-образный коннектор • набор адаптеров • камера увлажнителя MR290

RT267

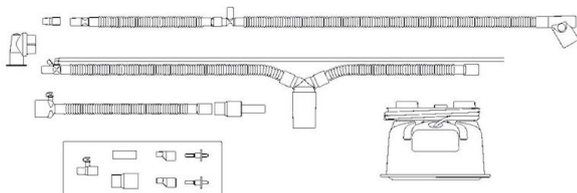
EVAQUA

**Контур дыхательный Fisher & Paykel RT267****Для аппаратов ИВЛ SLE 2000**

- линия вдоха 1.1 м с обогревом
- удлинитель для инкубатора 0.3 м
- линия выдоха 1.6 м с обогревом, тип **Evaqua™ 2**
- соединительная трубка 0.6 м с портом для оксида азота
- **Рестриктор SLE**
- линия контроля давления
- Y-образный коннектор
- набор адаптеров
- камера увлажнителя MR290

RT268

EVAQUA

**Контур дыхательный Fisher & Paykel RT268****Для аппаратов ИВЛ SLE 5000**

- линия вдоха 1.1 м с обогревом
- удлинитель для инкубатора 0.3 м
- линия выдоха 1.6 м с обогревом, тип **Evaqua™ 2**
- соединительная трубка 0.6 м с портом для оксида азота
- **Рестриктор SLE**
- линия контроля давления
- Y-образный коннектор
- набор адаптеров
- камера увлажнителя MR290