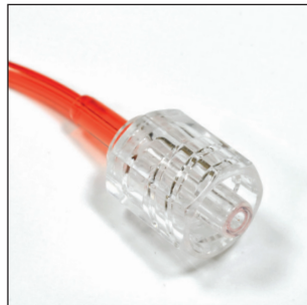
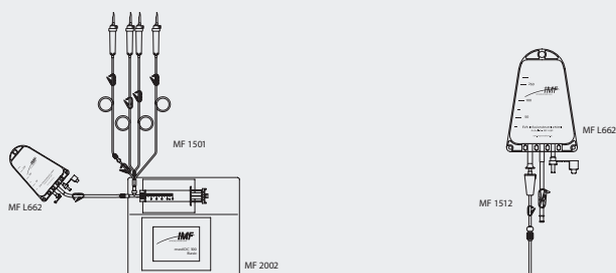


**IMF инфузионный менеджмент
для реанимаций неонатологии**

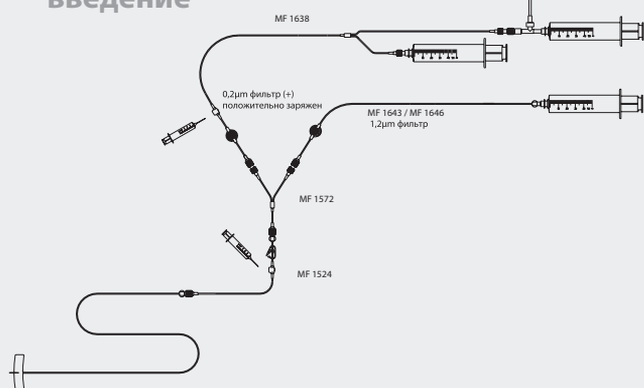


Безопасность закрытой системы

СМЕШИВАНИЕ



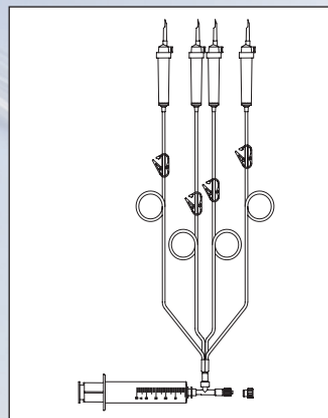
ВВЕДЕНИЕ



Все Люэр Лок соединения типа гнездо и штеккер соответствуют нормам DIN EN ISO 20594: 1995 и DIN EN1707:199

Вся продукция изготовлена без фталатных смягчителей ДЕНР и латекса.

Вся упаковка без латекса и ПВХ.

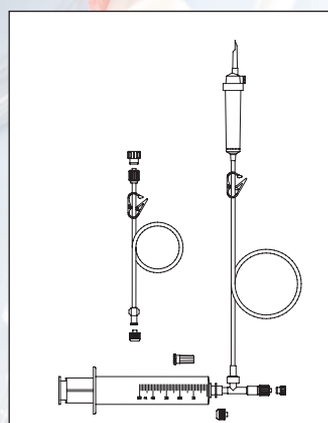


Педиатрическая дозирующая система

Емкость: 18 мл



Но. Артикула: MF 1501
Уп. поштучно мин. 10 шт.

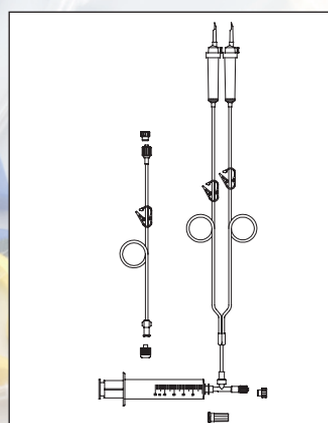


Одноканальная система для переливания инфузионных растворов

Емкость: 12 мл



Но. Артикула: MF 1503
Уп. поштучно мин. 15 шт.

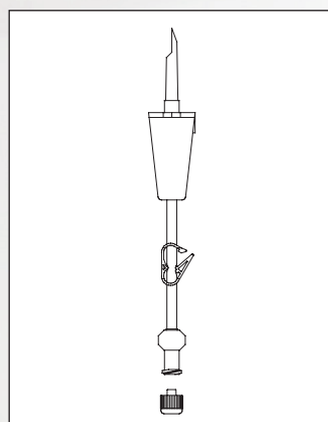


2-канальная дозирующая система

Емкость: 14 мл



Но. Артикула: MF 1508
Уп. поштучно мин. 15 шт.



Вентилируемый зубец - игла с зажимом

Емкость: 0,7 мл



Но. Артикула: MF 1512
Уп. поштучно мин. 100 шт.

□ возвратный клапан

■ светоустойчивый

■ светоустойчивый красный

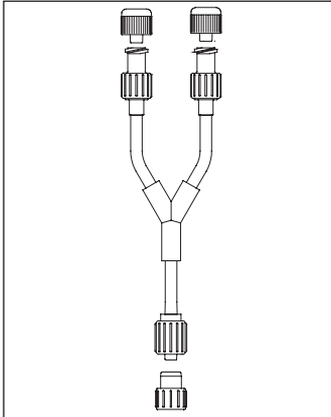
■ Стерильная вентиляция воздуха

■ разноцветные зажимы

■ разноцветные клапаны

■ инъекционный порт

■ Люэр Лок с крутящейся гайкой

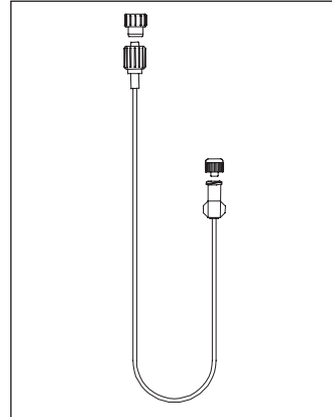


Регулируемый
возвратными клапанами
коннектор типа „Y“

Емкость: 1 мл



Но. Артикула: MF 1532
Уп. поштучно мин. 50 шт.

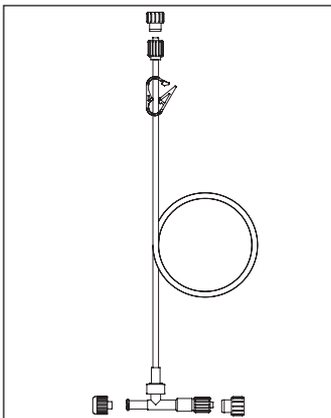


Коннектор из полиуретана

Емкость: 0, 2 мл
20 см



Но. Артикула: MF 1604
Уп. поштучно мин. 100 шт.

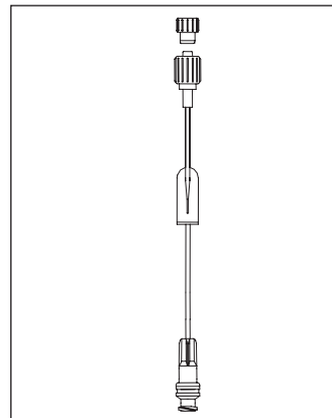


Соединительная линия
между инфузионным
мешком и шприцевым
насосом с автоматическим
дозировочным клапаном

Емкость: 7,2 мл



Но. Артикула: MF L516
Уп. поштучно мин. 50 шт.

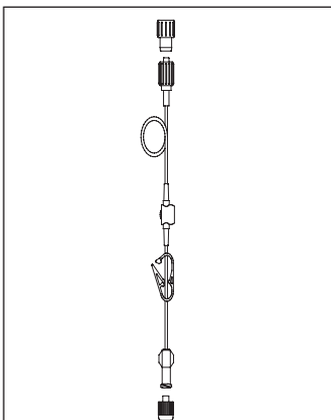


Коннектор с
патентированной
безигольной системой
SmartSite® с зажимом

Емкость: 0,2 мл
15 см



Но. Артикула: MF 1608
Уп. поштучно мин. 100 шт.

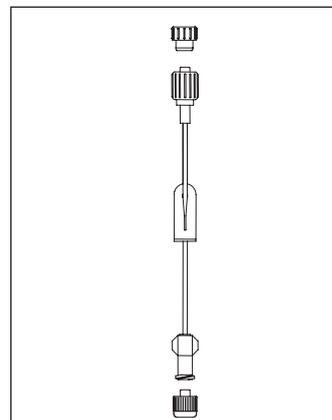


Педиатрическая
соединительная линия с
инъекционным портом и
зажимом из полиуретана

Емкость: 0,5 мл
35 см



Но. Артикула: MF 1524
Уп. поштучно мин. 100 шт.

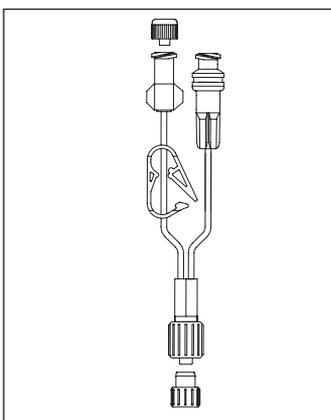


Коннектор с зажимом
из полиуретана

Емкость: 0, 2 мл
15 см



Но. Артикула: MF 1609
Уп. поштучно мин. 100 шт.

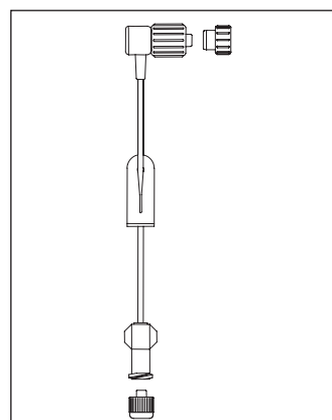


2- канальный,
разветвленный коннектор
из полиуретана с
безигольным клапаном
SmartSite®

Емкость: 0, 3 мл
8 см



Но. Артикула: MF 1582
Уп. поштучно мин. 50 шт.



коннектор с Т-образным
Люэр Лок соединением, с
инъекционным портом,
зажимом из полиуретана

Емкость: 0, 33 мл
15 см



Но. Артикула: MF 1612
Уп. поштучно мин. 100 шт.

 автоматический воздухозабор

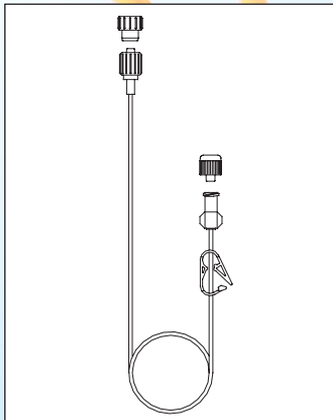
 Фильтр крови и кровикомапонентов 200 мкм

 фильтр микрочастиц

 Эндотоксинный/ антибактериальный фильтр

 Фильтр для жировых эмульсий и медикаментов

 Люэр Лок

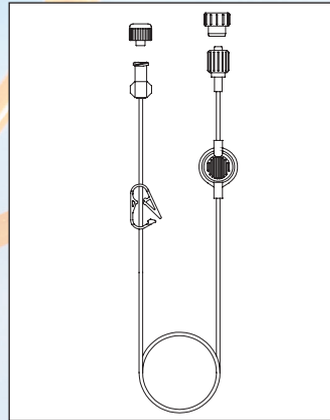


Микро соединительная линия из полиуретана для употребления со всеми шприцевыми насосами

Емкость: 0,4 мл
150 см



Но. Артикула: MF 1633
Уп. поштучно мин. 100 шт.

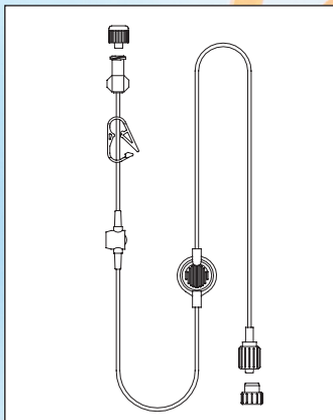


Светоустойчивая соединительная линия для введения светочувствительных растворов, медикаментов с 1,2 мкм антигрибковым фильтром (полиуретан/полиэтилен)

Емкость: 0,9 мл
150 см



Но. Артикула: MF 1643
Уп. поштучно мин. 50 шт.

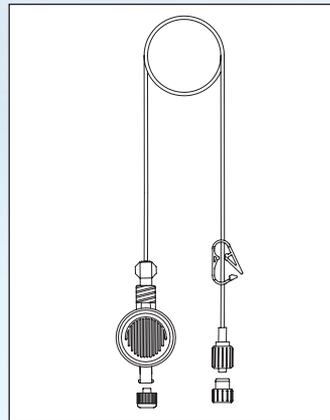


Соединительная линия с эндотоксинным антибактериальным фильтром (+) 0,2 μm

Емкость: 2 мл
30 см



Но. Артикула: MF 1637
Уп. поштучно мин. 50 шт.

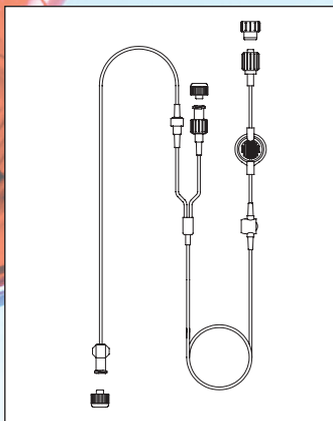


Светоустойчивая соединительная линия для введения липидов, светочувствительных медикаментов с 1,2 μm антигрибковым фильтром большей площади (полиуретан/полиэтилен)

Емкость: 1,5 мл
150 см



Но. Артикула: MF 1646
Уп. поштучно мин. 50 шт.

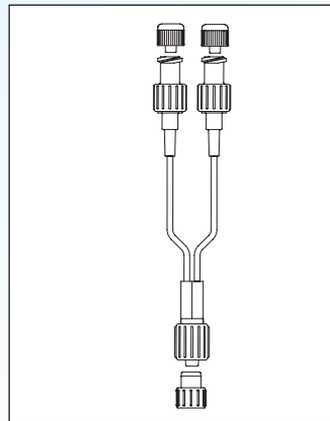


2-канальная удлинительная линия с эндотоксинным антибактериальным фильтром (+) 0,2 μm для всех шприцевых насосов

Емкость: 2 мл
160 см



Но. Артикула: MF 1638
Уп. поштучно мин. 50 шт.

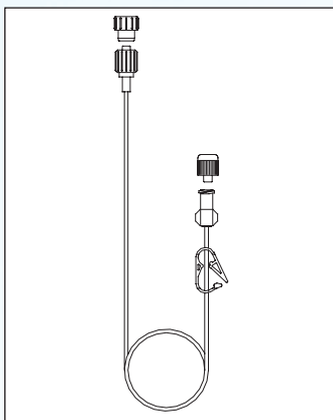


Неонатологический 2-канальный коннектор типа „Y“ с разноцветными возвратными клапанами

Емкость: 0,43 мл



Но. Артикула: MF 1572
Уп. поштучно мин. 50 шт.

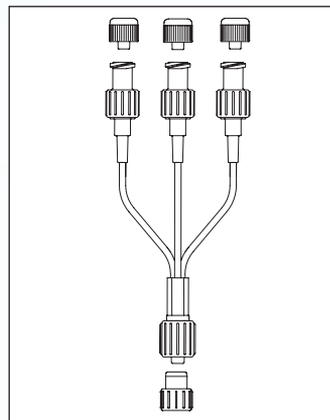


Светоустойчивая соединительная линия для введения светочувствительных растворов, медикаментов (полиуретан/полиэтилен)

Емкость: 0,7 мл
150 см



Но. Артикула: MF 1641
Уп. поштучно мин. 100 шт.



Неонатологический 3-канальный коннектор с разноцветными возвратными клапанами

Емкость: 0,6 мл



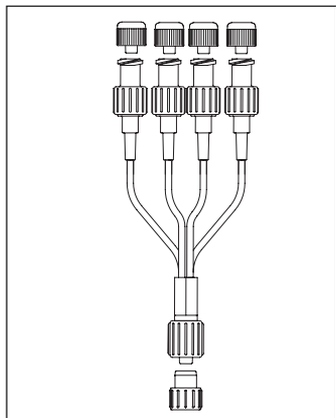
Но. Артикула: MF 1573
Уп. поштучно мин. 50 шт.

□ возвратный клапан
■ разноцветные зажимы

■ светоустойчивый
■ разноцветные клапаны

■ светоустойчивый красный
■ инъекционный порт

■ Стерильная вентиляция воздуха
■ Люэр Лок с крутящейся гайкой

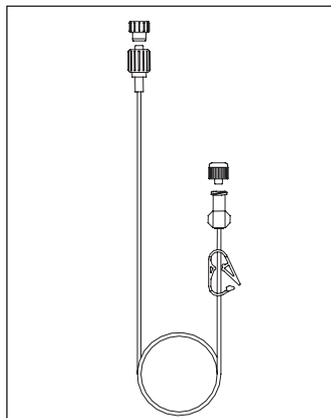


Неонатологический
4- канальный коннектор
с разноцветными
возвратными клапанами

Емкость: 0,78 мл



Но. Артикула: MF 1574
Уп. поштучно мин. 50 шт.

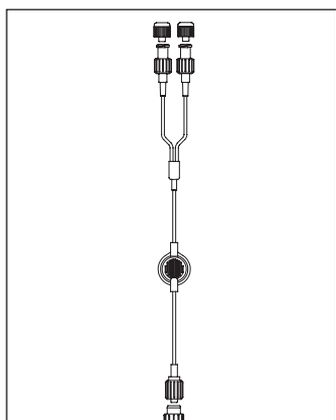


Соединительная линия
из полиуретана для
употребления со всеми
шприцевыми насосами

Емкость 1, 2 мл
150см



Но. Артикула: MF 1833
Уп. поштучно мин. 100 шт.

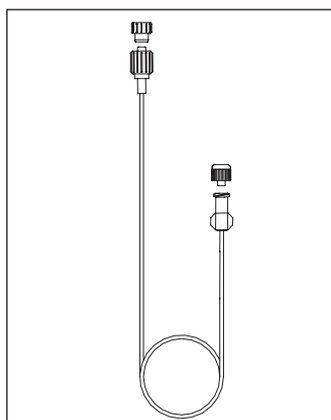


2- канальный
светоустойчивый
коннектор с
эндотоксинным
антибактериальным
фильтром (+) 0, 2 μm

Емкость: 0,7 мл



Но. Артикула: MF 1762
Уп. поштучно мин. 50 шт.

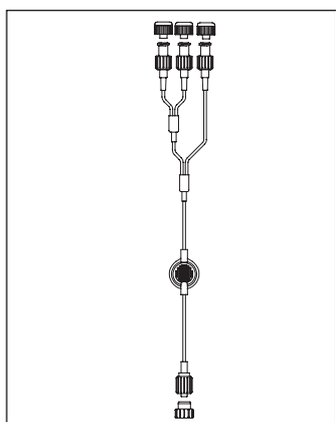


Светостойкая
соединительная линия
красного цвета из
полиуретана

Емкость 1, 2 мл
150см



Но. Артикула: M 10098
Уп. поштучно мин. 50 шт.

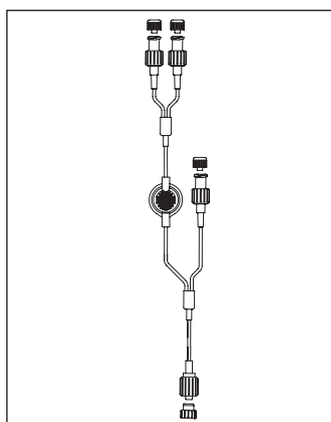


3- канальный
светоустойчивый
коннектор с
эндотоксинным
антибактериальным
фильтром (+) 0, 2 μm

Емкость: 0,9 мл



Но. Артикула: MF 1763
Уп. поштучно мин. 50 шт.

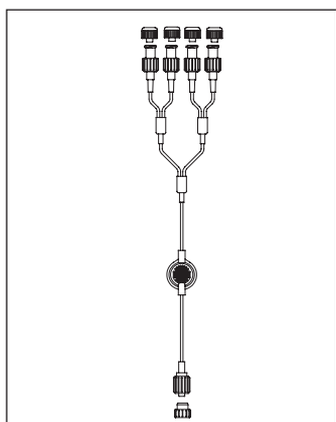


3-канальный коннектор
с эндотоксинным
фильтром (+) 0, 2 μm. Один
канал светоустойчивый
Полиуретан. Для
объемных и шприцевых
насосов

Емкость: 1, 2 мл



Но. Артикула: M 10105
Уп. поштучно мин. 50

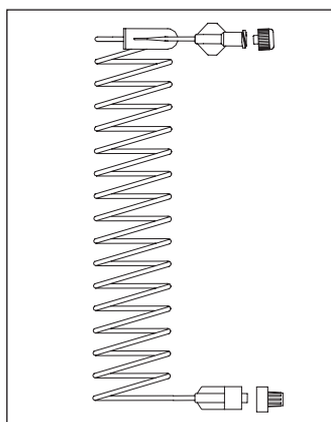


4- канальный
светоустойчивый
коннектор с
эндотоксинным
антибактериальным
фильтром (+) 0, 2 μm

Емкость: 1,1 мл



Но. Артикула: MF 1764
Уп. поштучно мин. 50 шт.



Удлинительная
спиральная линия из
полиэтилена

Емкость: 2,7 мл
300 см



Но. Артикула: MF 1953
Уп. поштучно мин. 100 шт.

автоматический воздухозабор

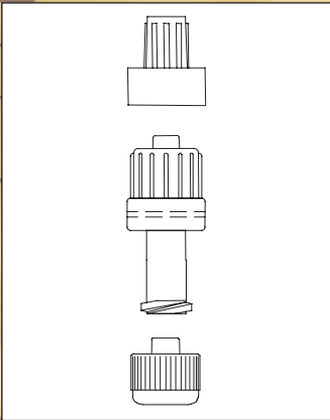
Фильтр крови и кровикомапонентов 200 мкм

фильтр микрочастиц

Эндотоксинный/ антибактериальный фильтр

Фильтр для жировых эмульсий и медикаментов

Люэр Лок

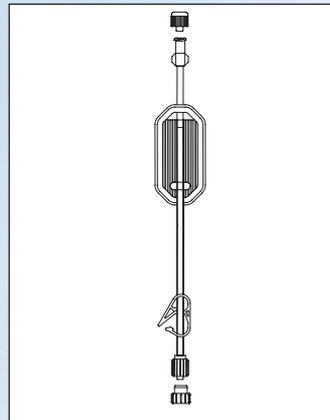


Люэр Лок замковое соединение с фильтром микрочастиц 5µm

Емкость 0,18 мл



Но. Артикула: MF 1540
Уп. поштучно мин. 100 шт.

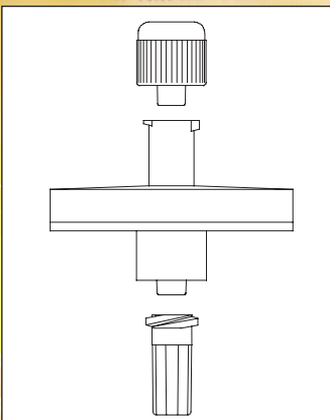


Плоский положительно заряженный эндотоксинный фильтр микрочастиц 0,2 µm (+) с воздухозабором

Емкость: 3,1 мл



Но. Артикула: MF 1826
Уп. поштучно мин. 50 шт.

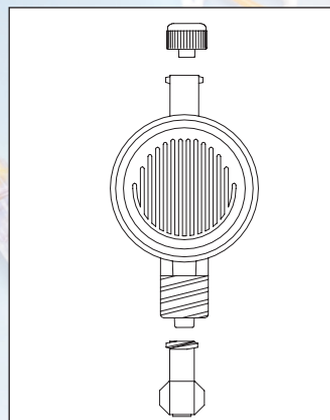


Антибактериальный фильтр микрочастиц 0,2 µm

Емкость: 0,55 мл



Но. Артикула: MF 1821
Уп. поштучно мин. 100 шт.

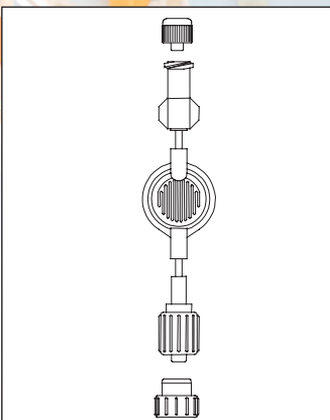


Положительно заряженный антибактериальный/эндотоксинный фильтр микрочастиц 0,2 µm (+) с воздухозабором

Емкость: 0,85 мл



Но. Артикула: MF 1827
Уп. поштучно мин. 50 шт.

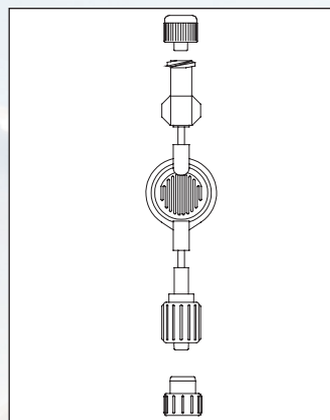


Фильтр микрочастиц 1,2µm с автоматическим воздухозабором

Емкость: 0,4 мл



Но. Артикула: MF 1824
Уп. поштучно мин. 50 шт.

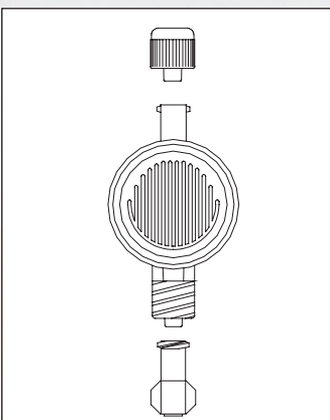


Положительно заряженный антибактериальный/эндотоксинный фильтр микрочастиц 0,2 µm (+) с воздухозабором малой площади

Емкость: 0,6 мл



Но. Артикула: MF 1828
Уп. поштучно мин. 50 шт.

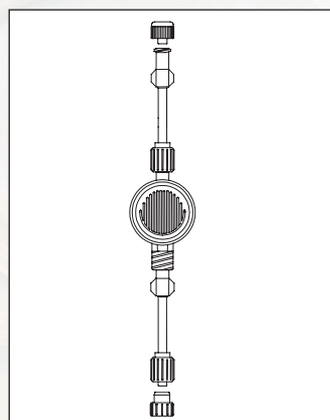


1,2 µm липидный фильтр большей площади с воздухозабором

Емкость: 0,8 мл



Но. Артикула: MF 1825
Уп. поштучно мин. 50 шт.



Фильтр для жировых эмульсий и медикаментов с воздухозабором 1,2 µm большей площади

Емкость: 1,4 мл



Но. Артикула: MF 1830
Уп. поштучно мин. 50 шт.

возвратный клапан

светоустойчивый

светоустойчивый красный

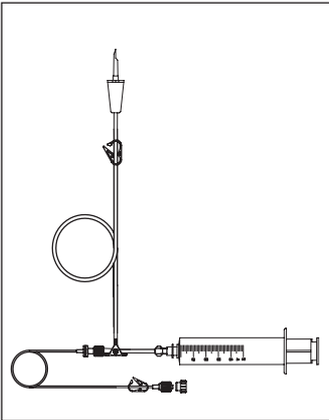
Стерильная вентиляция воздуха

разноцветные зажимы

разноцветные клапаны

инъекционный порт

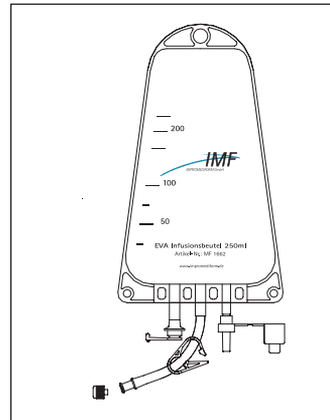
Люэр Лок с крутящейся гайкой



Набор для трансфузии
и фильтрации крови и
крови компонентов



Но. Артикула: **MF 1530**
Упаковка: мин. 25 шт.



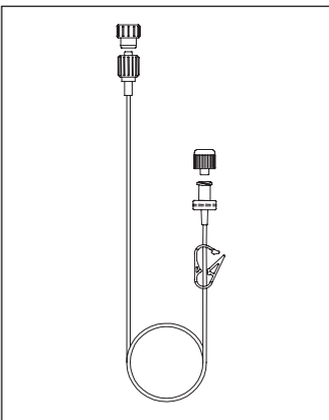
светоустойчивый
инфузионный
мешок желтого
цвета с Люэр Лок'ом,
инъекционным портом
для дополнительных
инъекций

Емкость: 250 / 500 мл



Но. Артикула: **MF L662**
MF L663

Уп. поштучно мин. 50 шт.

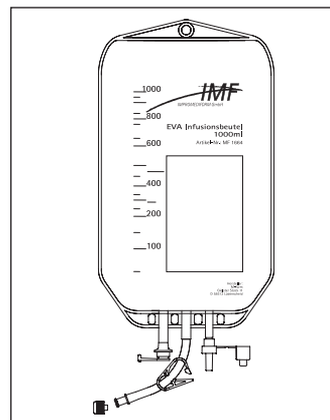


Неонатологический
фильтр крови и
крови компонентов
фильтр 200 μm

Емкость: 1,3 мл
150 см



Но. Артикула: **MF 1539**
Упаковка: мин. 50 шт.



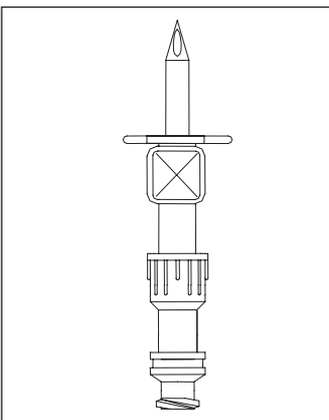
светоустойчивый
инфузионный
мешок желтого
цвета с Люэр Лок'ом,
инъекционным портом
для дополнительных
инъекций

Емкость: 1000 мл



Но. Артикула: **MF L664**

Уп. поштучно мин. 50 шт.



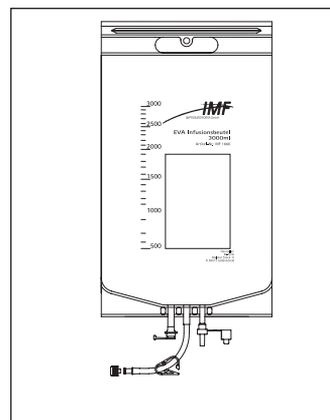
Вентилируемый зубец/
игла с фильтром 0,2 μm
и безигловым клапаном
SmartSite®

Емкость: 0, 1 мл



Но. Артикула: **MF 1594**

Уп. поштучно мин. 100 шт.



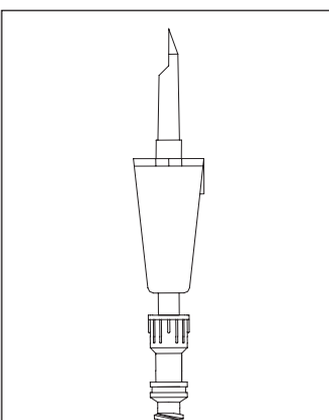
светоустойчивый
инфузионный мешок
желтого цвета с Люэр
Лок соединением,
инъекционным портом
для дополнительных
инъекций

Емкость: 2000 / 3000 мл



Но. Артикула: **MF L665**
MF L666

Уп. поштучно мин. 50 шт.



Зубец/ игла острие типа
карандаш для трансфузии
с безигловым клапаном
SmartSite®



Но. Артикула: **MF 2250**

Уп. поштучно мин. 100 шт.

Изделия одноразового употребления!
Менять не позже чем через **24 часа**
- мешки инфузионные
- изделия с 1,2 μm антигрибковым фильтром для липидов,
медикаментов
Менять не позже чем через **96 часов**
- изделия с положит. заряженным (+)0,2 μm эндотоксинным
антибактериальным фильтром микрочастиц
Стерилизация: ЕТО. Мешки Гамма луч. (5 лет пользование)



автоматический воздухозабор

Фильтр крови и крови компонентов 200 мкм

фильтр микрочастиц

Эндотоксинный/ антибактериальный фильтр

Фильтр для жировых эмульсий и медикаментов

Люэр Лок



Протагор

«Человек есть измерение всех вещей»

Уже более 20 лет немецкая производственная компания Impromediform GmbH специализируется в разработке и производстве стерильных внутривенных инфузионных систем IMF для педиатрии и неонатологии. За более чем два десятилетия тесного сотрудничества с неонатологическими реанимационными отделениями были разработаны самые оптимальные решения внутривенной инфузионной терапии и парентерального питания новорожденных и невыношенных младенцев.

IMF системы используются почти во всех неонатологических реанимациях немецких, австрийских, голландских и клиник других стран.

Impromediform GmbH разрабатывает продукты по принципу:

«Для самых маленьких самое лучшее». Выбор самых качественных материалов только от сертифицированных и проверенных поставщиков, особо маленькая емкость, закрытые инфузионные системы с интегрированными фильтрами и индивидуальный подход в работе с отделениями позволили занять позицию абсолютного лидера рынка.

Новейшие долгосрочные клинические студии западно европейских университетов подтверждают, что закрытые инфузионные системы с интегрированными фильтрами значительно улучшают терапию новорожденных младенцев.

IMF IMPROMEDIFORM GmbH

Gielster Stück 11
58513 Lüdenscheid
Germany
E-mail: info@impromediform.de
www.impromediform.de

Официальный дистрибьютор



P-ФАРМ
Инновационные
технологии
здоровья

ЗАО «Р-Фарм»
123154, Москва,
ул. Берзарина, д. 19, корп. 1.
Тел.: +7 (495) 956-79-37 (доб. 1921)
Факс: +7 (495) 956-79-38