



## Инфузионная система Vogt Medical

ИМ-7.108388

Производитель: Vogt Medical Vertrieb GmbH

### Технические характеристики:

Тип.....инфузионная система

Инфузия.....гравитационная

Шип.....пластиковый / металлический

Длина.....150 см / 180 см / 300 см

Фильтр.....15 мкм

### Описание

Инфузионная система Vogt Medical изготавливается в широком ассортименте, благодаря чему легко подобрать подходящую модель. Жидкостный фильтр с размером ячеек 15 мкм обеспечивает высокую пропускную способность и надежную очистку вводимых препаратов. Соответствует самым высоким требованиям безопасности.

Шип: пластиковый / металлический

Регулятор скорости: роликовый / барабанный

Трубка: 150–300 мм

Капельная камера: S / M / S микро

Инъекционный порт: стандартный / безыгольный Y-Site / встроенный трехходовой кран

Наконечник: Луер Слип / Луер Лок

Полный перечень модификаций в Каталоге VM Infusion Sets

Особенности:

- Предназначены для гравитационного внутривенного вливания инфузионных растворов
- Универсальный пластиковый или комбинированный металлический шип предназначен для перфорации ёмкости с инфузионным раствором

- Воздухозаборный клапан, снабженный фильтром и удобной крышкой, защищает от контаминации вводимые препараты
- Прозрачная камера с капельным устройством обеспечивает контроль подачи раствора
- Роликовый регулятор удобен в использовании и обеспечивает хороший контроль скорости потока инфузии
- Барабанный регулятор скорости потока используется для более точной регулировки скорости инфузии
- Жидкостный фильтр с размерами ячеек 15 мкм обеспечивает высокую пропускную способность и надёжную очистку раствора
- Прозрачные трубки, устойчивые к изломам, позволяют контролировать качество и состояние вводимого раствора
- Соединение Луер или Луер Лок адаптировано к инъекционным иглам, периферическим и центральным венозным катетерам
- Инъекционная игла с трёхгранной заточкой обеспечивает атравматичную венепункцию (возможна комплектация с иглой и без иглы)