



## LEGIO.ball: Фильтр для мойки антибактериальный



LEGIO.ball: Стартовый набор с антибакт. вставкой-регулятором струи



LEGIO.ball: Набор картриджей с антибакт. вставкой-регулятором струи

Фильтр LEGIO.ball является идеальным решением для моек при использовании водопроводной воды с микробиологическими загрязнениями или в тех случаях, когда требуется широкомасштабная защита. Области применения:

- Зоны риска в больницах с пациентами, имеющими ослабленный иммунитет, также для зон повышенной безопасности (стерильно упакованная версия находится на стадии подготовки)
- Общественные здания, например, детские сады, начальные школы, дома престарелых и тюрьмы
- Жилищное строительство / личное использование

## LEGIO.ball: Промежуточный фильтр



LEGIO.ball: Промежуточный фильтр

Фильтр LEGIO.ball является идеальным решением для моек при использовании водопроводной воды с микробиологическими загрязнениями или в тех случаях, когда требуется широкомасштабная защита. Области применения:

- Перед медицинскими приборами, например, эндоскопическими или диализными установками
- В лабораторной арматуре
- Для централизованного лечения ран
- В автоматах питьевой воды или кофейных автоматах
- Под мойками для горячей и холодной воды
- Перед проточными нагревателями

## Душевой фильтр LEGIO.ball



LEGIO.ball Inline: Промежуточный фильтр для верхнего душа

LEGIO.ball: Душевой фильтр

Душевой фильтр LEGIO.ball является идеальным решением при вспышках легионеллеза или в тех случаях, когда требуется широкомасштабная защита. Душевой фильтр LEGIO.ball представляет собой надежное универсальное решение со специально адаптированной формой лейки для оптимальной струи.

Возможности использования:

- Производственные здания, например, спортивные сооружения и отели
- Общественные здания, например, школы спортивные залы, бассейны и тюрьмы\*
- Санитарные зоны в производственных и административных зданиях
- Рекреационные и досуговые сооружения, например, курорты, прогулочные катера и жилые вагончики
- Мотели и летние домики
- Жилищное строительство / личное использование

\* LEGIO.ball: Душевой фильтр для верхнего душа

## Преимущества фильтров LEGIO.ball

- Подтвержденная эффективность в борьбе с легионеллезом и другими бактериями и микроорганизмами
- Сертификаты германских и европейских организаций
- Длительный срок использования до **70 суток** (в зависимости от качества подаваемой воды)
- Высокая пропускная способность, в том числе при низком напоре воды
- Простой монтаж
- Быстрая замена фильтров без использования инструментов
- Исполнение в медицинском белом и других цветах
- **Разнообразные соединительные адаптеры и крепления для любого варианта применения**
- Корпус “Made in Germany”, фильтрующий модуль “Made in Holland”
- Унифицированная вставка
- **Антибактериальный выпуск с высокоэффективным фильтром для моек LEGIO.ball**
- Допуски KTW и DVGW W270
- Прочный корпус с двойными стенками
- Стойкость ко всем основным дезинфицирующим средствам, используемым в больницах

## Материалы и технические характеристики мембранного картриджа

Фильтрующий материал	Смесь из полиэфирсульфона и поливинилпирролидона
Размер пор	0,2 мкм
Макс. рабочее давление	5 бар
Рабочая температура	0 – 60 °C ; 70 °C для 30 мин при 2 бар во время эксплуатации
Поглощение хлора	1 200 млн-1, в общей сложности 10 часов во время эксплуатации
Расход	3 000 л во время эксплуатации
Хранение и обращение	<ul style="list-style-type: none"> <li>• хранить в сухом месте; после первого использования беречь от мороза</li> <li>• обращаться с осторожностью; не подвергать сильным сотрясениям</li> <li>• дезинфекция поверхности на основе алкоголя и пероксидов</li> <li>• после использования можно утилизировать с бытовыми отходами</li> </ul>
Замена картриджа	Необходимо соблюдать инструкции по замене картриджа
Объем поставки	Вкл. календарь замены картриджа и водостойкие наклейки
Рекомендация	Необходимо снимать LEGIO.ball на время термической дезинфекции

## Сертификация продукта

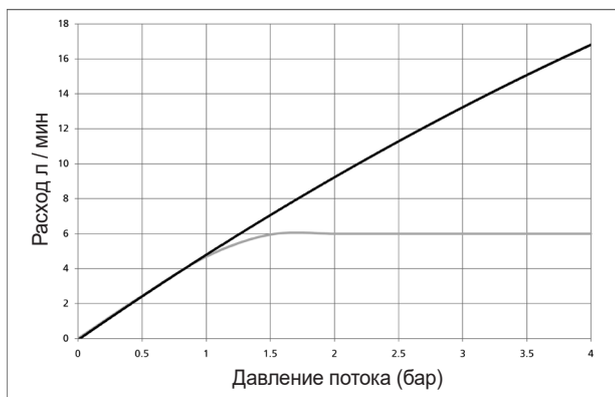
LEGIO.ball соответствует требованиям Закона о медицинской технике 93/42/ЕЕС, приложение VII и зарегистрирован как продукт с классом I, нормой I. Более того, LEGIO.ball сертифицирован в соответствии с положением KTW Федерального ведомства по экологии, а также согласно рабочим рекомендациям DVGW W 270.



Пропускная способность при давлении 2 бар	до 12 л/мин <sup>(1)</sup>	до 12 л/мин <sup>(1)</sup>
Подтвержденный срок службы	70 дней (10 недель)	70 дней (10 недель)
Фильтрация бактерий и грибов <sup>(2)</sup>	бактерии > LOG 7 грибки > LOG 4	бактерии > LOG 7 грибки > LOG 4

<sup>(1)</sup> Возможно ограничение пропускной способности до 6 и 8 л.

<sup>(2)</sup> Дополнительную информацию Вы найдете в протоколе квалификационных испытаний.



Мембранная часть была проверена в независимой нидерландской испытательной лаборатории Vitens и в лаборатории HYTECON, Бёнен, на предмет удержания легионеллы (а также других бактерий). Результаты показывают, что LEGIO.ball отвечает всем стандартам водной промышленности. Это подтверждается также в экспертном заключении профессора д-ра Мартина Экснера из Института гигиены и общественного здоровья, Бонн. Обзор результатов испытаний и технические спецификации мембранной части Вы можете найти в протоколе квалификационных испытаний.

Все продукты и детали производства LEGIO проходят строгий контроль качества. Каждый продукт отдельно проверяется на работоспособность и эффективность.

Полимерные материалы корпуса и мембранной части соответствуют положениям KTW.

Латунные адаптеры удовлетворяют текущим нормам Немецкого института меди в отношении утечки свинца.

### Исключение ответственности:

Указанная в данном документе информация и данные базируются на нашем общем опыте и считаются корректными. Они указываются с должной добросовестностью и несут рекомендательный характер по выбору и применению наших продуктов. Поскольку условия, при которых могут применяться наши продукты, находятся вне нашего контроля, эта информация не дает гарантии окончательных характеристик продукта, и мы не принимаем на себя ответственности в отношении применения наших продуктов. Качество наших продуктов гарантировано в соответствии с нашими условиями продажи. Существующие (промышленные, интеллектуальные или иные) охраняемые права подлежат наблюдению.