

ИНН 7805819973; КПП 780501001; ОГРН 1247800121910

Адрес: 198216, г. Санкт-Петербург, Ленинский проспект, д. 140, литер  
Е, помещение 510/ТВЦ

Тел.: +7 (800) 350-09-96; +7 (921) 955-82-00 [kraismehnika.ru](mailto:kraismehnika.ru), e-mail:  
[info@kraismehnika.ru](mailto:info@kraismehnika.ru) [Telegram-канал](#)

Коммерческое предложение от 03.06.2026

### DeVilbiss DVFR-1 влагомаслоотделитель



Цена 1 шт.

С НДС (20%) Р.

27 400 руб.

### Характеристики

Артикул

1053

Модель

1053

---

## Описание

Фильтр-влагомаслоотделитель с регулятором давления имеет следующие преимущества и особенности:

### Преимущества

- Быстрое реагирование и точный контроль обеспечиваются подвижной мембраной.
- Может использоваться в сушильной камере при температуре до 100°C.
- Устойчив к внешним воздействиям и имеет съемные и блокируемые регулировочные ручки.

### Особенности

- Очищает воздух от частиц размером более 5 микрон.
- Максимальная пропускная способность воздуха составляет 3500 л/мин.
- Имеет три выходных штуцера, которые контролируются с помощью шаровых кранов.

### Принадлежности к фильтру

- **DVFR-1** - Фильтр-регулятор с 3-мя выходными штуцерами.
- **DV-9451705** - Сменный фильтрующий элемент 5 микрон для DVFR-1.
- **DV-9420601** - Ключ для смены фильтров.

### Технические характеристики фильтра

- Максимальная температура материала - 100С.
- Диапазон рабочего давления - 0-8 бар.
- Максимальное давление - 13 бар.
- Резьба на входе воздуха - 1/2" британского стандарта внутренняя резьба.
- Масса - 2500 г.
- Регулируемые выходные штуцеры - 3.
- Ширина - 175мм.
- Высота - 280мм.
- Пропускная способность - 3500 л/мин.
- Дренажный клапан - Полуавтоматический.
- Очистка воздуха - до 5 микрон.

Вы можете купить фильтр влагомаслоотделитель для очистки воздуха в нашем интернет-магазине, а также узнать цены на запасные части, связавшись с нами по телефону, указанному на сайте.

## Доставка

---

---

Наш интернет-магазин предлагает несколько вариантов доставки:

- курьерская;
- самовывоз из магазина;
- Транспортной компанией - по согласованию с покупателем.

**Курьерская доставка**

Вы можете заказать доставку товара с помощью курьера, который придет по указанному адресу в будние дни: с понедельника по вторник с 9.00 до 16.00, по пятницам с 9.00 до 15.00. Курьерская служба, после поступления товара на склад, свяжется с вами и предложит выбрать удобное время доставки. Уточнит адрес. Стоимость доставки по Санкт-Петербургу в пределах КАД: 500 руб. За пределами КАД и по Ленинградской области 500 руб +500 руб удаление от КАД каждые 20 км. Вы вскрываете упаковку при курьере, осматриваете на целостность и соответствие указанной комплектации. Время осмотра ограничено 15 минутами.

**Самовывоз из магазина**

Вы можете забрать товар в нашем офисе по адресу 9821 б, г. Санкт-Петербург, Ленинский пр.140, литера Е, офис 310.

**Транспортной компанией**

По согласованию с покупателем, мы можем отгрузить товар любой транспортной компанией, осуществляющей перевозки по России.

---

# Оплата

## Безналичный расчёт

При оформлении заказа в корзине вы можете выбрать вариант безналичной оплаты. Мы принимаем карты Visa и Master Card. Чтобы оплатить покупку, вас перенаправит на сервер системы ASSIST, где вы должны ввести номер карты, срок действия, имя держателя.

Вам могут отказать от авторизации в случае:

- если ваш банк не поддерживает технологию 3D-Secure;
- на карте недостаточно средств для покупки;
- банк не поддерживает услугу платежей в интернете;
- истекло время ожидания ввода данных;
- в данных была допущена ошибка.

В этом случае вы можете повторить авторизацию через 20 минут, воспользоваться другой картой или обратиться в свой банк для решения вопроса.

Безналичным расчётом можно воспользоваться при курьерской доставке, использовании постамата или самовывоза из магазина.

## Электронные системы

Для оплаты вы можете воспользоваться одной из электронных платёжных систем:

- PayPal;
- WebMoney;
- Яндекс.Деньги.

Вас перенаправит на страницу платёжного сервиса, следуя инструкциям, заполните правильную форму.



Генеральный директор

Н. А. Смирнов