



Профиль компании



Оглавление

Краткий обзор компании

Сертификаты

Исследования и разработки

Рынки и сферы применения

Услуги

Послепродажное обслуживание



Обзор деятельности
компании в 2017 году

Количество работников: 56

Оборот: 14 910 675 евро

Пользовательские продукты:
более 10 000

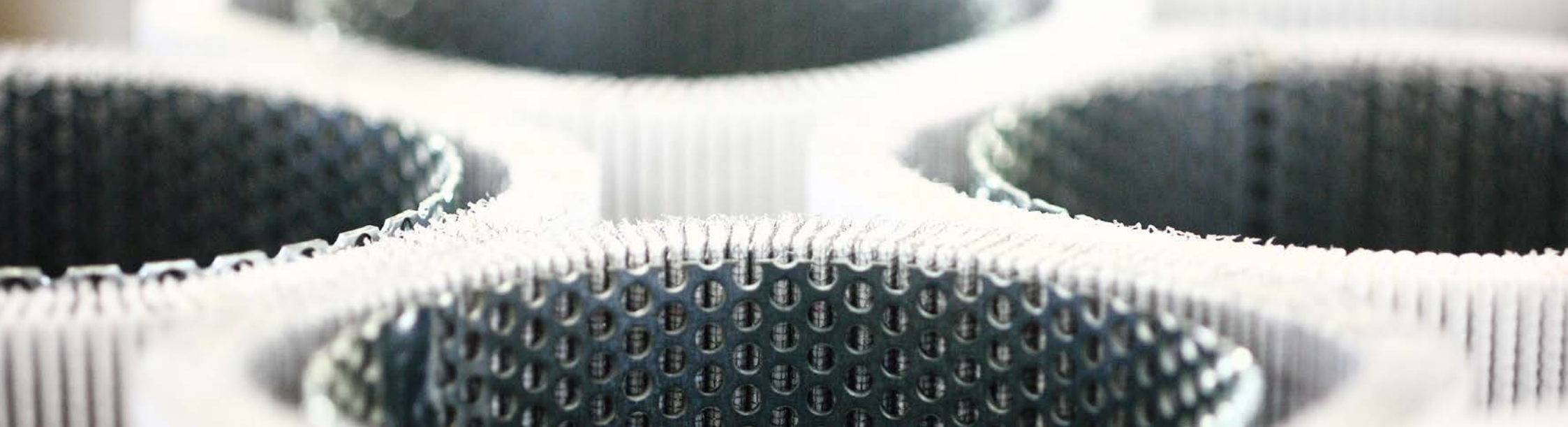
От экспериментального опыта к совершенству

Компания Filters всегда стремилась к совершенству в области фильтрации, для того чтобы предоставлять услуги, которые не просто считаются «выполненной работой», а создают преимущества для ее клиентов.

Компания Filters была основана в 1989 году и с тех пор стала лидером на рынке в области специализированных и изготовленных по индивидуальному заказу промышленных фильтров.

Сегодня компания объединяет выдающиеся ноу-хау в области фильтрации и технологии разделения с богатым

опытом в области проектирования, предоставления оборудования, технологий и услуг для нефтегазовой, энергетической и нефтехимической отраслей промышленности. Управление компании и офисы расположены в г. Писцина, в 20 км от Турина, в Северной Италии. Компания владеет двумя другими производственными объектами в этом районе.



Ценность
изготовления по
индивидуальному заказу

Каждый фильтр уникален

Не существует двух абсолютно похожих компаний — у них разная философия и разные потребности. Именно поэтому мы гордимся тем, что создаем фильтры по индивидуальному заказу, которые точно соответствуют требованиям наших клиентов. Изготовление на заказ — это та сила, которая отличает нас.

Продукция, изготовленная на заказ, является самой передовой в компании Filters.

Наш технический отдел тесно сотрудничает с заказчиком с самого начала и до завершения проекта с целью создания уникального изделия, идеально соответствующего конкретным требованиям.

Мы можем производить компоненты, отвечающие любому востребованному международному стандарту.

*Почему следует
работать с
компанией Filters*

Фильтрация и не только

Компания Filters шаг за шагом следует за своими клиентами от идеи до завершения проекта, обеспечивая также послепродажное обслуживание заказчиков.

Собственное производство

Фильтрующие элементы производятся на специализированном объекте, который был спроектирован и построен для соблюдения стандартов высокого качества при изготовлении всей продукции Filters.

Компания Filters также специализируется на проектировании и строительстве специальных компонентов для трубопроводов и резервуаров высокого давления.

Межотраслевая база знаний

Filters работает с широким кругом клиентов в частном и государственном секторах: это позволяет накапливать опыт и знания о конкретных потребностях в различных сегментах рынка.



Уникальное сочетание
технических
знаний и
специализированных
услуг: это фильтрация,
выполненная
по-разному.

Управление аварийными ситуациями

Время простоя означает экономические потери. Компаниям нужны быстрые и надежные механизмы реагирования на чрезвычайные ситуации. Компания Filters

дает своим клиентам именно это благодаря нашей внутренней

организации и проверенным производственным процессам.

Опытная команда

Техническая группа компании Filters предлагает решения в области химических технологических процессов, расчетной гидродинамики, механического проектирования и экологической инженерии.

Гарантии

Компания Filters обеспечивает поставку запасных частей с гарантией для каждого компонента.

Компания Filters в мировом сообществе

Международная концепция развития

Компания Filters работает на пяти континентах в тесном контакте с самыми известными во всем мире компаниями по производству электроэнергии.

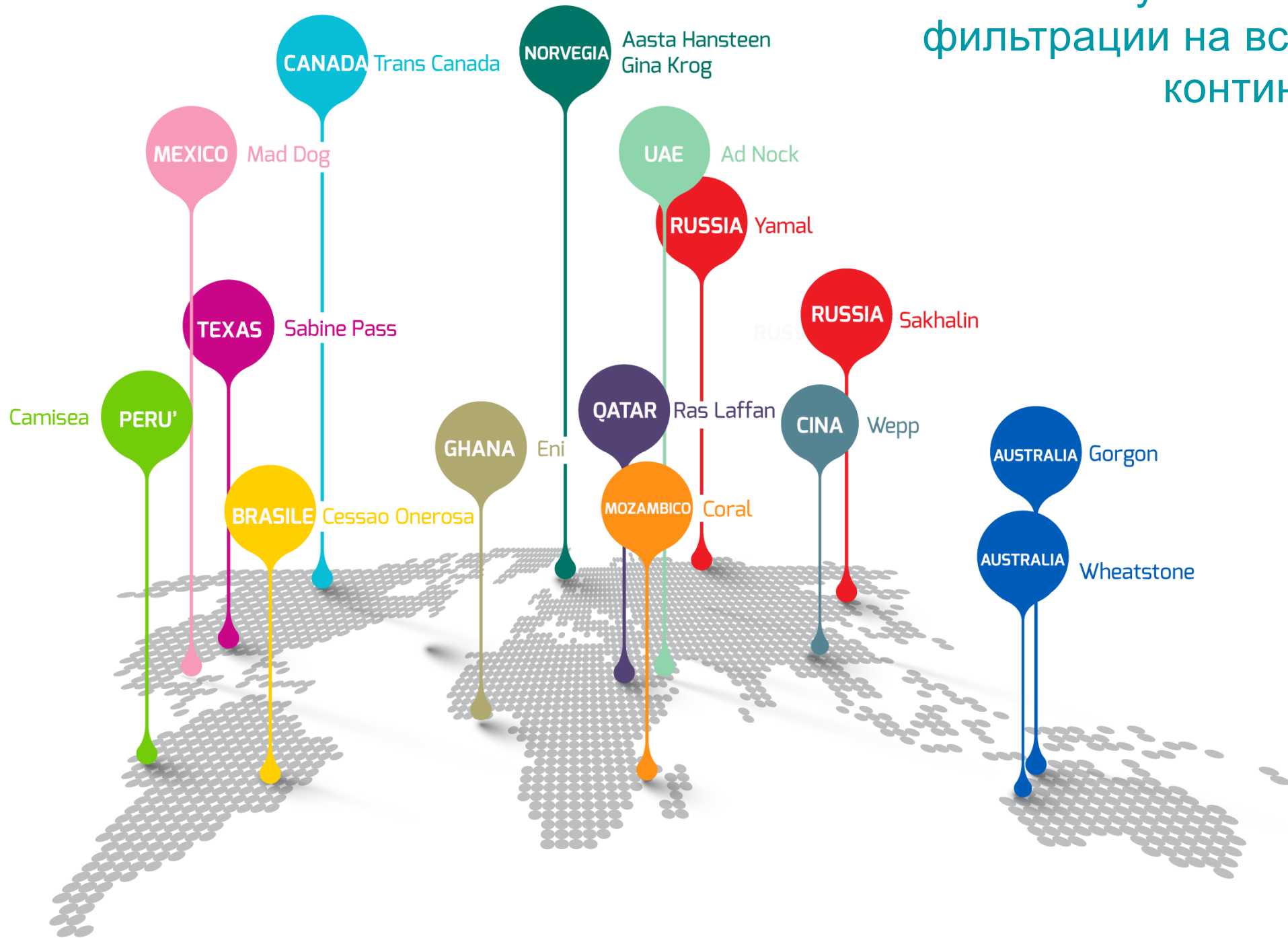
Filters постоянно расширяется: мы получаем запросы со всех уголков мира на разработку проектов в нефтегазовом, нефтехимическом, энергетическом и водоочистном секторах промышленности.

У нас есть дистрибьюторы и агентства во многих стратегических точках земного шара, что позволяет обеспечить легкий контакт и индивидуальный подход в обслуживании на местах.

Наша концепция развития заключается в том, чтобы оказывать помощь на международном уровне для пуска, наладки, эксплуатации, анализа и оптимизации технологических процессов.



Поставка наилучших систем фильтрации на все пять КОНТИНЕНТОВ



Сертификаты

Ответственность означает надежность

Компания Filters получила все необходимые сертификаты, четко следуя поставленным целям в области качества, адаптируясь к нормам и правилам стран, в которых мы работаем, и охраняя окружающую среду и здоровье наших сотрудников.

Сертификация систем компании

ISO 9001:2015

ISO 14001:2015

ISO 3834-2:2006

EN 1090

ASME-U

Сертификация продукции компании

AQAP 2110

NAVY

EAC TR-CU 032/2013

EAC TR-CU 012/2011

(взрывоопасные зоны)

EAC TR-CU 010/2011

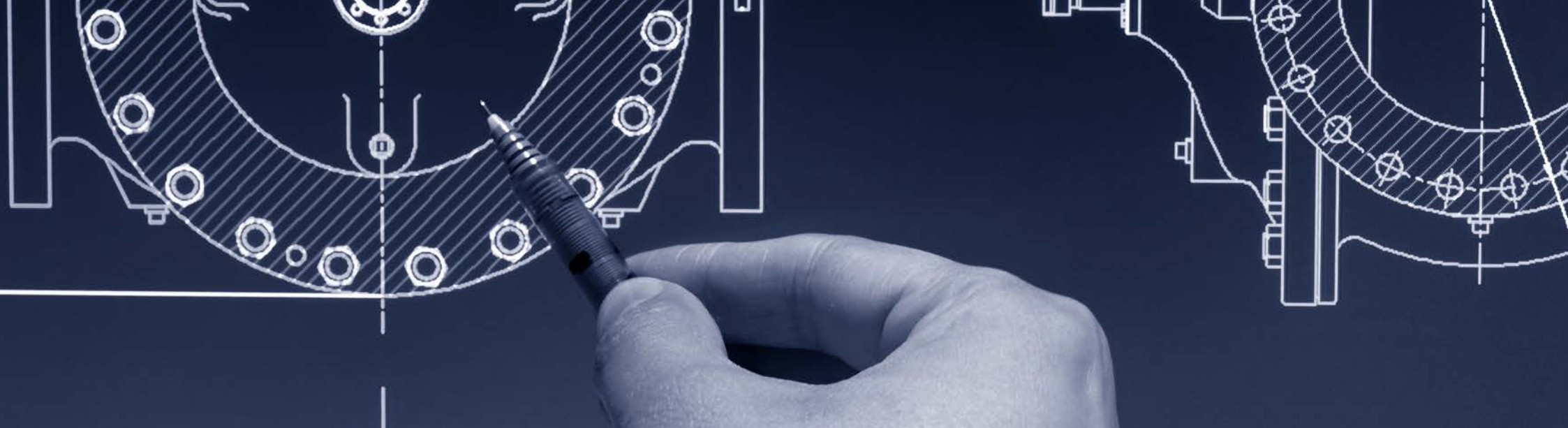
(взрывобезопасные зоны)

ATEX 94/9/EC

PED 97/23/EC

Ссылки

AMEC for British Gas, Agip, Ansaldo, Bechtel, Conoco, Chevron, Daewoo, Edison, ENI Refining & Marketing, Enel, Esso, Exxon, Fincantieri, Hitachi, Hyundai. Iran Marine Ind., Kobelco, Ilva, Mitsubishi Heavy Ind., Gazprom, Norsk Hydro, Petronas, Quatargas, Saipem, Shell, Statoil, Total.



*Исследования и
разработки*

Видение технологии

Постоянно изменяющийся рынок систем фильтрации и сепарации требует перспективных решений.

Компания Filters инвестирует в технологию, чтобы не отставать от требований рынка и предлагать своим клиентам реальные, инновационные решения.

Наша динамично развивающаяся научно-исследовательская лаборатория постоянно работает над разработкой новых решений, позволяющих успешно справляться с задачами, которые ставятся развивающимся рынком, и над изучением изделий, изготовленных по заказу. Из года в год мы увеличиваем инвестиции в новые технологии, фокусируя свое внимание на повышении надежности, уменьшении воздействия на окружающую среду, увеличении производства и обновлении устаревших компонентов.



*Рынки и
применение*

Фильтр для каждой отрасли промышленности

В основе идентичности компании Filters лежат определяющие ее компоненты: два существенных показателя, наилучшей характеристикой которых является количество различных отраслей промышленности, с которыми мы сотрудничаем.

Неизменными остаются забота и высокие стандарты, которые мы предлагаем каждому клиенту.

Компания Filters работает с широким кругом клиентов как в частном, так и в государственном секторе. Большинство наших клиентов — крупные компании, работающие в сфере добычи нефти и газа, выработки электроэнергии, нефтехимии и обработки воды. Особое место занимает проектирование по техническим условиям заказчика, которое составляет до 70 % наших проектов.



Нефтегазовая промышленность

Проектирование и сборка компрессорных станций и фильтрующих установок для сжижения, регазификации, хранения и транспортировки.



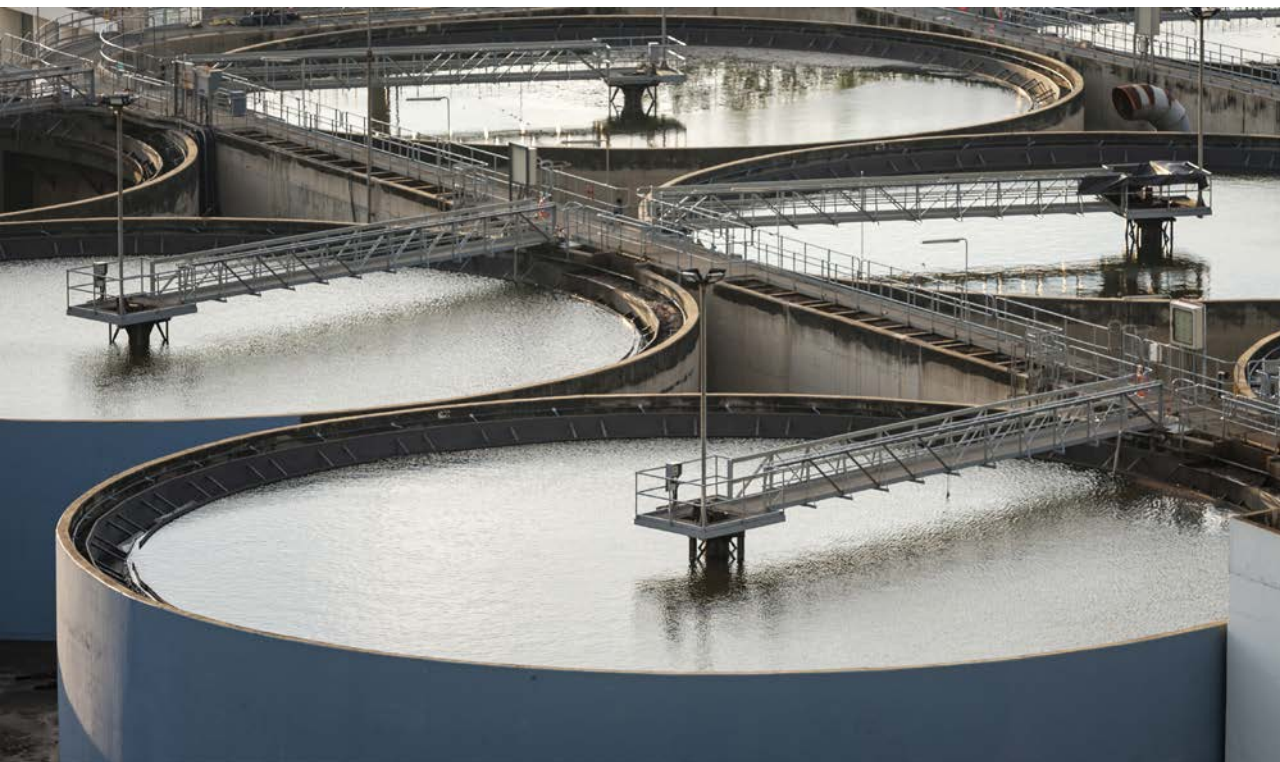
Выработка электроэнергии

Инновационные решения для обработки и кондиционирования жидкостей и газов для каждой фазы в цикле выработки электроэнергии.



Нефтехимия

Решения для обработки жидких отходов и обработки газа: фильтрационные и сепарационные установки, фильтры для очистки нефти и коалесцентной очистки.



Очистка воды

Фильтровальные и разделительные установки, блоки промывки для турбин и блоки для разделения нефти и воды.



Услуги

Фильтрация, до и после

Независимо от того, изучаются ли рабочие характеристики продукта, предлагается ли серия услуг в рамках международного послепродажного обслуживания, основное внимание всегда уделяется высокому качеству продукции.

Услуги

Гравиметрический анализ: определение класса чистоты согласно ISO 4406 или NAS.

Многопроходный метод оценки эффективности фильтрации фильтрующего элемента согласно ISO16889-2008

Грязеёмкость (способность удерживать грязь), эффективное удаление частиц и характеристики перепада давления фильтрующих элементов

Метод испытания ASTM F316-03(2011) по размеру ячеек мембранных фильтров

Испытание на образование пузырей (ISO 2942-2004) для проверки целостности изготовления фильтрующего элемента

ASTM D6304 — стандартный метод определения содержания воды в присадках, смазочных маслах, базовых маслах, жидкостях для автоматической трансмиссии, углеводородных растворителях и других нефтепродуктах

Определение фильтруемости смазочного масла согласно ISO 13357-1

Метод оценки компании Filters: оценка перепада давления в зависимости от потока согласно ISO 3968-1981

Загрязнение жидкости — определение загрязнённости частицами на основе гравиметрического анализа согласно ISO 4405-1991

Измерение размера наночастиц от 10 нм до 10 мкм и их распределения в реальном времени

Механическое проектирование и проверка резервуаров высокого давления в соответствии с ASME VIII (раздел 1 и раздел 2), EN 13445-3 и AD 2000

Параметры ветра и сейсмические условия в соответствии с NTC, общеевропейскими нормами, UBC 97, ASCE 7-10

Механические расчеты и детализация конструкций (платформы, лестницы, трубные эстакады, монтажные рамы для труб)

Структурный, статический и динамический анализ

Анализ конечных элементов (FEA)

Анализ напряжений трубопровода.



Послепродажное
обслуживание

Мы всегда готовы оказать вам поддержку

Мы выстраиваем долгосрочные отношения с нашими клиентами. Поэтому наша задача не завершена после доставки продукции: мы предлагаем послепродажное обслуживание, которое оперативно выполняется по вашему требованию.

Наша философия, основанная на опыте индивидуального подхода к заказчику, распространяется также на предлагаемое нами послепродажное обслуживание.

Мы поставляем запасные части со сроками доставки, которые синхронизированы с потребностями наших клиентов. Мы модернизируем, обновляем и реконструируем фильтровальные установки, а также оказываем техническую помощь на международном уровне во время пусконаладки, анализа и оптимизации технологических процессов.

Надежность при этом гарантирована.



Контакты

Управление компании и технический отдел

Via della Rimembranza 1 - 10060 Piscina (TO), Italy

+39 011 9866231

+39 011 9866310

info@filters.it

sales@filters.it

Registered Office

C.C.I.A.A. Torino 738618

C.F./P.IVA : 05826680018