

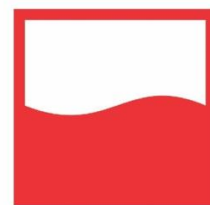
МЫ СОХРАНЯЕМ ОРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

DELFIN HD СЕПАРАТОРЫ УГЛЕВОДОРОДОВ

Отделение нефтепродуктов от сточных вод

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОЧИСТКА ОСАДОЧНОЙ И ТАЛОЙ ВОДЫ, ПОСЛЕ ОБРАБОТКИ С ТЕРРИТОРИЙ НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ ЗАГРЯЗНЕНИЯ НЕФТЕПРОДУКТАМИ, ТАКИЕ КАК:

- » Автозаправки
- » Автомойки
- » Станции технического обслуживания (СТО)
- » Парковки и дороги
- » Аэропорты
- » Судоходные порты
- » Станции производства автомобилей
- » Промышленные предприятия
- » Склады и хранения топлива
- » Нефтеперерабатывающие заводы
- » Логистические центры



TERAZ POLSKA

ПОБЕДИТЕЛЬ КОНКУРСА



ИСКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ, ПОДТВЕРЖДЕННАЯ ИССЛЕДОВАНИЯМ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОЧИСТКИ

Европейские нормы допускают концентрацию нефтепродуктов до 5 мг/дм³ во время слива, а в случае сепараторов DELFIN HD:

- Концентрация нефтепродуктов во время слива составляет 0,1 мг/дм³ – сепараторы типа «гибрид»
- Концентрация нефтепродуктов во время слива составляет менее ,1 мг/дм³ – сепараторы типа «стандарт»

ПАРАМЕТРЫ

ОБОРУДОВАНИЕ

Инновационная гибридная технология для отделения углеводородов DELFIN HD H, DELFIN HD H-O. Оба вида сепараторов углеводородов обеспечивают более высокий уровень эффективности разделения, чем предусмотрено европейскими нормами.

/ Delfin предлагает сепараторы углеводородов предназначенные для установки в земле в версиях с или без камеры илоотделителя.

/ Полиэтиленовые надставки дают возможность более глубоко монтировать сепаратор.

/ В случае необходимости установки сепаратора под проезжей частью используется металлический адаптер приспособленный под чугунный люк.

/ Дополнительно:

- интегрированный by-pass, запасной обход 5-ти или 10-тикратно увеличивающий номинальное поток;
- сигнализация избыточной толщины масляной плёнки.

НАДЕЖНАЯ КОМПАНИЯ

- » Более 20 лет опыта.
- » Качество продуктов и услуг подтверждённое многочисленными наградами, в том числе Teraz Polska.
- » Проверенные и надёжные решения.
- » Соответствие с нормой PN-EN 1858.
- » Материал PE-HD.
- » Метод производства: ротационное формование.
- » Небольшой вес.
- » Съёмная корзина с кольцами для сервиса.
- » Автоматическое закрытие на сливе, защита от попадания нефтепродуктов в окружающую среду.
- » Небольшая стоимость сервиса благодаря оптимизированным ёмкостям септиков.
- » Конструкция исключая необходимость использования элементов нуждающихся в периодической замене.
- » Инновационное решение в сепараторах углеводородов гибридного типа – это высокий уровень разделения, который получаем благодаря использованию двойной системы отделения легких жидкостей использующей явления флорации и коалесценции.

