

Фузеловушка для растительного масла (подсолнух, рапс, соя и др.).



Харків, Україна

Фузеловушка. Очистка и фильтрация растительного масла (подсолнух, рапс, соя и др.). Фильтрация и очистка растительных масел. Фильтр предварительной очистки предназначен для отделения крупных фракций (фуза) из растительных масел (подсолнух, рапс, соя и др.) сразу после процесса отжима. В данной ситуации нет необходимости отстаивать масло. После отжима поток масла автоматически направляется на фильтр предварительной очистки. Данная установка вертикального исполнения, что способствует непрерывной работе с потоком вещества. Свежеотжатое неочищенное растительное масло подается на фильтр предварительной очистки. Преимущества этой установки в том, что жмых (фуз) выходит практически сухой и поступает на повторный отжим в маслопресс. Фильтр предварительной очистки дает возможность повысить эффективность и продолжительность работы всей фильтрующей системы в целом. Это дает Вам возможность сэкономить массу драгоценного времени так необходимого на производстве. Мы производим фильтры предварительной очистки с различной пропускной способностью от 150-300 литров в час, до 2000-2500 литров в час, что дает возможность выбрать установку с необходимыми для Вас параметрами. Так же возможно изготовления данной установки непосредственно под Ваши технические задачи и условия производства. В процессе переработки растительных масел, для получения необходимого результата необходимо задействовать полный технологический процесс. После отделения фуза, предварительно очищенное масло будет подаваться для последующей фильтрации на центробежные самоочищающиеся фильтры грубой и тонкой очистки. Очень важно устанавливать именно двухступенчатую систему фильтров. Это позволяет увеличить ресурс и продолжительность работы фильтров до момента их полного загрязнения и включения системы самоочистки. Только в сочетании с центробежными самоочищающимися фильтрами грубой и тонкой очистки Вы получите отличный результат фильтрации. Центробежные фильтры это новейшая разработка компании «FTF-system». Центробежные фильтры могут оснащаться механической или автоматической системой очистки с установленными на них контроллерами уровня загрязнения фильтров. Специалисты нашего предприятия разрабатывают и производят промышленные фильтры различных назначений. Фильтрующие элементы многоразового использования разработаны нашими специалистами на базе современных технологий и изготовлены по инновационной технологии, что исключает образование ворсы, а так же позволяет многократно отмывать фильтр-элемент и обеспечить многолетний ресурс работы фильтра. Наши фильтры используются в самых различных отраслях промышленности. Фильтры предназначены для грубой и тонкой очистки различных жидкостей от твердых остатков и механических примесей. Тип фильтра зависит от диаметра условного прохода фильтра и условного давления на трубопроводах. Для агрессивных сред все узлы и детали фильтров выполнены из кислотостойкой нержавеющей стали. Так же мы производим фильтры оборотной технической воды, фильтры для предприятий пищевой и химической промышленности. Оборудование проходит полный процесс контроля качества и полностью готово к подключению. Поверхности обработаны и окрашены. Наши фильтры это надежность и качество проверенное временем.

Price: **40 000 грн.**

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний