

Центральное управление



Насосы подающие



VOMAT®

Централизованные фильтрационные системы Vomat ZFA состоят из отдельных модулей. Их главное преимущество - возможность комбинирования в зависимости от технических требований заказчика.

Центральное управление

- для связи модулей
- для управления внешними компонентами, такими как насосы и т.д.

Система охлаждения

- Охлаждающая способность по потребностям заказчика
- Точность регулирования до +/- 0,2 К
- Опционально также работает на оборотной воде
- Теплоотдача через внешний конденсатор
- Модульный программируемый контроллер (ПЛК)

Установка и ввод в эксплуатацию всей системы, включая прокладку труб по желанию заказчика

Базовая комплектация ZFA 1200

Фильтрационный модуль

- Параметры отдельного модуля: 1200 x 1200 x 2200 мм (Д x Ш x В)
- Полнопоточная фильтрация среды
- Тонкость фильтрации 3 - 5 мкм
- Отвечающая запросам, энергоэкономичная фильтрация через частотно-регулируемый системный насос
- Модульный программируемый контроллер (ПЛК)
- Напряжение питающей сети 3 ~ 400 В + N + P

Система утилизации

- По-новому сконструированный седиментатор с полностью автоматизированной системой утилизации отходов с остаточной влажностью около 5% - 10%
- Удобная утилизация в транспортировочные контейнеры
- Модульный программируемый контроллер (ПЛК)
- Параметры отдельного модуля: 1600 x 1200 x 2200 мм (Д x Ш x В)

Централизованные системы
Vomat ZFA 1200 (базовый модуль)

Централизованная система - Vomat ZFA 3600



Система утилизации



По желанию заказчика мы изготавливаем от стандартной установки до индивидуального комплексного решения

ВСЕ ИЗ ОДНИХ РУК.