Дисковый фильтр Q=650 м3/час, N=12,22 кВт, ячейка-10мкм, количество дисков-15 шт.

Дисковый фильтр состоит из:

1. Ротор с приводным зубчатым ремнем, размещенный в центральные подшипники скольжения
2. Диски с легко съемными фильтровальными кассетами
3. Опоры с емкостью и лоток для контроля уровня филь трата
4. Лоток для отвода грязной промывной воды, с отводом через центр оси
5. Корпус с открываемыми крышками
6. Система управления
7. Система промывки в комплекте, насос Grundfos MTR 32-9/6, 11кВт, система труб, фильтр промывной воды Amiad DN80, и система распылителей.

В Комплекте с :

- Монтажный комплект для крепления и установки дисковых филь тров

Шкаф управления (система управления, передача данных по протоколу Profibus). Система состоит из:

1. Стальной шкаф для настенной установки, с покрытием из полиэстра и окрашенный краской
2. Оборудование для пуско/остановки ротора фильтра и насоса промывки в зависимости от входного уровня. Альтернативно используется встроенный таймер.
3. Сигнал тревоги при переливе через байпас
4. Пускатели и защита двигателей
5. Частотный преобразователь для плавного пуска и возможностей ручной регулировки частоты вращения ротора
6. Частотный преобразователь для насоса промывки
7. Сигнал тревоги для защиты двигателей и непрерывности электропитания
8. Интерфейс RS-485 протокол Profibus
9. Степень защиты IP65
10. Кабель между фильтром и шкафом управления (максимум до 10м)

ВСЕГО 3 комлекта,Общая масса 11,5 тонн