

Десорбционная установка DN 300 с системой очистки CIP



Характеристики:

- Периодическая десорбция кислорода из технологической воды с помощью углекислого газа
 - Колонна отгонки DN 300, из нержавеющей стали, структурированная насадка из нержавеющей стали с высокой производительностью, со специальной распределительной системой для технологической воды и отпарного газа
 - Устройство CIP, безопасное переключение устройства CIP или технологического процесса благодаря коленчатым патрубкам, система трубопроводов dairy
 - Скоординированная система создания вакуума и подачи отпарного газа для оптимизированного по стоимости понижения кислородного числа до заданного значения
- Минимальный простой в работе благодаря сокращению времени запуска и остановки технологического потока
- Система управления с сенсорной панелью на базе контроллера SIEMENS S7, передача и анализ данных на центральный компьютер сбора и хранения данных