

BCP 3 D

Оборудование для обработки и фильтрования воды



Комплект управления BCP 3 D

Комплект управления для точной **обработки воды жидкими химикатами**, предназначенный для систем испарительного охлаждения.

Он включает:

- регулируемое измерителем потока воды пропорциональное дозирование ингибитора накипи и коррозии
- автоматическое регулирование уровня растворенных твердых веществ в воде путем измерения ее электропроводности и слива
- Добавляются два биоцидных агента: основной — на основе измерения Redox, а вторичный — периодически.



Преимущества:

- **Простота:** один контроллер, уже установленный на заводе
- **Легкость обслуживания:** клапаны отбора проб для легкой инспекции, интегрированная точка ввода химикатов
- **Производительность:** функция блокировки слива обеспечивает достаточное время для воздействия биоцида
- **Надежность:** моторизированный сливной клапан
- **Экономия:** контроллер потока предотвращает передозировки химикатов
- **Гибкость:** пригодны для всех охлаждающих систем
- **Совместимость:** для различных химических веществ
- **Постоянное измерение и отслеживание** уровня окислительного биоцидного агента

Совместно с внедрением **программы мониторинга**, пакет управления BCP 3 D обеспечивает эффективный и надежный контроль качества воды и размножения микроорганизмов, включая Legionella.

Хотите установить автоматическое управление сливом в вашем оборудовании BAC? Обратитесь за помощью [в местное представительство BAC](#).



Загрузки

- [Оборудование BAC для обработки воды](#)
- [Control Package - BCP 3 D](#)
- [Maintenance BCP 3 D](#)