



CWCS Sistema CIP para Osmosis Inversa y EDI

Membranas limpias son más duraderas,
funcionan con un mejor rendimiento y ahorran dinero

Aumenta la vida útil de las membranas 2 a 3 veces o más por medio de la remoción de los orgánicos y óxidos metálicos dañinos presentes en la superficie de la membrana.

Una limpieza óptima reduce costos de operación por que permite un flujo de permeado sin restricción.

Se logra la mejor calidad de permeado cuando se retiran las suciedades que impiden el rendimiento de la membrana.

Los procedimientos de sanitización se realizan de forma más eficaz asegurando cumplimiento.

Puede ser conectado con cualquier sistema de Osmosis Inversa o de Electrodeionización.

Utilizamos componentes de alta calidad producidos por:



CWCS 1800-2



CWCS 240

- ▶ Único sistema con válvulas de flujo bi-direccional que permite una óptima limpieza.
- ▶ Calentador integrado de alta potencia con control de temperatura automático.
- ▶ Tanque de fondo cónico que permite drenado completo equipado con dispositivos contra vórtice y la formación de espuma.
- ▶ Bomba de alto flujo y baja presión resistente a la corrosión.
- ▶ Varios modelos disponibles según sus necesidades.

clearwater systems

1316 Britannia Road East
Mississauga ON L4W 1C8
CANADA

Tel. 416.251.3156
Fax. 416.251.3159
www.clearh2o.ca