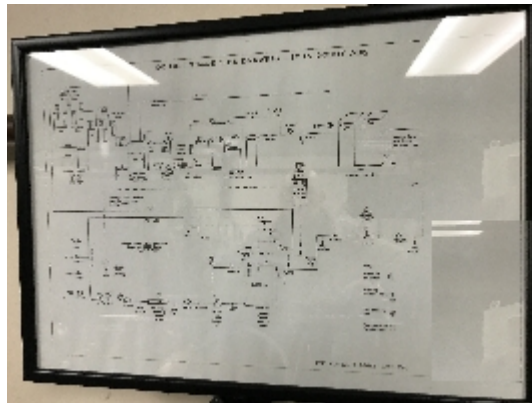
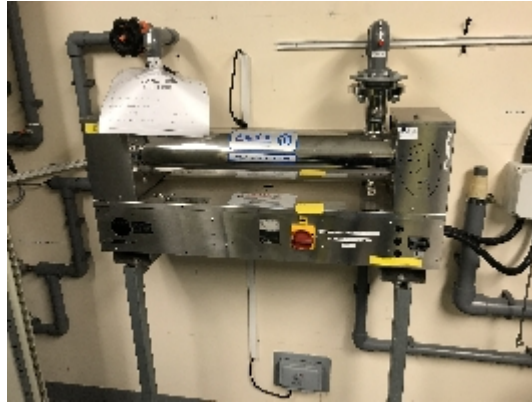
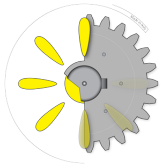




Destiladores/Osmosis Inversa/Generadores de Vapor Limpio BWT AG Sepron line 3 off

Fotos





Detalles del producto

Categoría:	Destiladores/Osmosis Inversa/Generadores de Vapor Limpio
Machine:	Septron line 3 off
Machine code:	IT200
Fabricante:	BWT AG
Año de fabricación:	2000

Descripción



Tratamiento completo de agua 370 litros por hora unidad que consiste en:

Unidad de limpieza orgánica

Depósito de agua pretratada con bomba de vacío

Unidades de ablandamiento dúplex

Unidad de la línea Septron Osmosis Cristo

Medidor de intensidad de la lámpara UV

tanque de almacenamiento de agua tratada con bomba de rotor seco

Medidor de intensidad de la lámpara UV

UNIDAD DE SEPTRON®:

La elección de la línea SEPTRON® significa la manera más rápida y segura de producir agua ultrapura.

Rápido, ya que está listo para su uso, y seguro, ya que se ha establecido con éxito durante años. Se trata de un producto estándar probado que encarna una gran cantidad de conocimientos y experiencia y que cumple con los requisitos más exigentes de producto y usabilidad. Perfecto en forma y función. Compacto e higiénico gracias a su tecnología de interconexión sin obstáculos y ofrece la gama completa de Tecnología EDI única BWT es el único fabricante europeo de módulos EDI. El único y patentado módulo EDI de bobinado en espiral, SEPTRON®, industria y los más altos requisitos de calidad. - Producto estándar listo para usar

- Tiempos cortos de entrega y puesta en marcha

- Compacto , ahorro de espacio.

- Producción económica de agua altamente purificada de hasta 370 litros por hora

- Fácil de usar y de bajo mantenimiento

- Desgasificador integrado

- Alta eficiencia (WCF) del 70-75%.

- PLC conforme a cGAMP

- Programa estándar de desinfección y limpieza

- SEPTRON® Line VAL y HPW pre-validado con documentación completa.

-Máxima higiene gracias a la tecnología de interconexión sin obstáculos y a la exclusiva tecnología BWT SEPTRON.

- Calidad de agua purificada garantizada, conforme al Ph. Eur. y USP (modelo VAL).

Funcionamiento económico

Los modelos están equipados de serie con un programa para la desinfección química de la ósmosis inversa como los módulos SEPTRON®. Los dispositivos se caracterizan por su alto rendimiento con un bajo consumo de agua. Ofrecen un bajo mantenimiento, una rápida puesta en marcha y un alto nivel de seguridad operativa. Con su línea SEPTRON®, BWT es capaz de proporcionar a todas las empresas un agua perfecta para su proceso operativo y garantizar la máxima calidad, pureza y seguridad.

DETALLES TÉCNICOS:

Caudal de agua 370 Lt/h

Conductividad (a 25C°) < 1,3 μ S/cm

Recuento total de bacterias KBE/ml < 10

Agua de flujo no tratada 660 Lt/h

Presión 3-6 bar

Temperatura 5-20 C°.

Contenido de hierro < 0,1 mg/l

Contenido de sal < 500 mg/l

Contenido de CO2 < 20 mg/l

Congestión < 5%/min

Oxidante < 0,1 mg/l

Flujo de concentrado 290 l/h

Dispositivo de protección IP 54

Temperatura ambiente 5 - 35 °C

Consumo fuera de línea 1,4 kW

Consumo en línea 3,2 kW

Conexión hidráulica:



INTIMAC S.R.L.

Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it

Agua potable 3/4
Diluyente TRI CLAMP 50,5 mm
Concentrado 1/2