

Para aplicaciones de uso comercial ligero

Nombre del trabajo _____

Contratista _____

Lugar del trabajo _____

Autorización _____

Ingeniero _____

N.º de orden de compra del contratista _____

Autorización _____

Representante _____

Modelo ICE4

Sistemas de filtrado de máquinas para fabricar hielo de uso comercial ligero

Velocidad de caudal: 4 gpm (15 lpm) como máximo

El modelo PWICE4 ha sido diseñado para tratar y corregir de manera eficiente y económica varios problemas comunes relacionados con el agua en aplicaciones de uso comercial ligero para máquinas para fabricar hielo y dispensadores de bebidas. El agua para té, café y bebidas sin alcohol se filtra por el triple filtro. Esta agua filtrada, luego, alimenta los filtros de hielo remotos para el tratamiento dedicado de la máquina para fabricar hielo.

Aplicaciones

- Máquinas para fabricar hielo
- Máquinas de refrescos
- Máquinas de té
- Máquinas de café

Características

- Reduce la acumulación de incrustaciones en las máquinas para fabricar hielo
- Reduce el mantenimiento: costos de mantenimiento menores
- Hielo y bebidas con mejor sabor
- Fácil de instalar
- Reemplazo de filtro simple
- Las válvulas de entrada/salida permiten realizar fácilmente el servicio del filtro
- Conjunto de enjuague e indicadores incluidos
- Mejora el sabor del café, el té y las bebidas sin alcohol

Especificaciones del sistema

Presión máxima: 125 psi/8.6 bar

Temperatura máxima: 100°F/38°C

Conexiones de entrada/salida: 3/4" FPT con 1/2" FPT

Velocidad de caudal máxima: 4 gpm

Vida útil del cartucho para el filtro

Los cartuchos para filtros se deben cambiar a los 20,000 galones, 15 psi de caída de presión general del sistema a una velocidad de caudal normal o cada 6 meses. Lo que ocurra primero.

Filtros de reemplazo

N.º DE MODELO	FRECUENCIA	DESCRIPCIÓN
PWFPKICE4	6 Meses	Filtro de sedimentos de 10"
		Filtro de bloque de carbón de 20" (se necesitan 2)
		Filtro de polifosfato de 10" (se necesitan 2)

Nota: es posible que, según las condiciones del agua, se requiera un reemplazo más frecuente del cartucho para filtro

Las especificaciones del producto de Watts en unidades habituales de EE. UU. y métricas son aproximadas y se proporcionan únicamente como referencia. Para obtener las medidas precisas, contáctese con el Servicio Técnico de Watts. Watts se reserva el derecho de cambiar o de modificar el diseño del producto, su construcción, sus especificaciones o materiales sin previo aviso y sin incurrir en ninguna obligación de realizar dichos cambios o modificaciones en los productos de Watts vendidos con anterioridad o posterioridad.



EE. UU.: Tel. (800) 224-1299 • www.watts.com

Canadá: Tel. (888) 208-8927 • www.watts.ca

ES-WQ-PWICE4-SP 1225

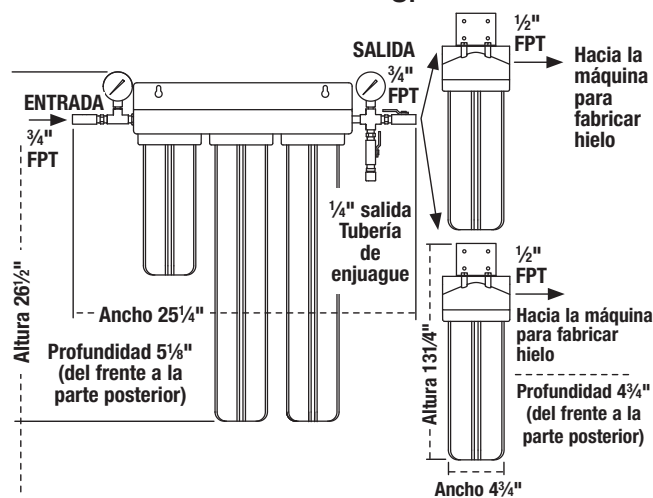
PURE WATER



PWICE4

PWICE4

Velocidad de caudal máx.: 4 gpm



Nota: deje 3" de espacio libre en la parte inferior del sistema para la extracción de los recipientes del filtro al reemplazar el cartucho para el filtro

Tenga en cuenta: las capacidades del cartucho son cálculos y pueden ser menores según la calidad del agua entrante. Los cartuchos se deben cambiar al menos cada 6 meses.

Nota: no utilice con agua que sea microbiológicamente insegura o de una calidad desconocida sin la desinfección adecuada antes o después del sistema.

WATTS®

Una compañía de Watts Water Technologies