

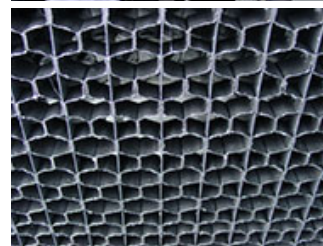
## Guía de piezas de repuesto

### Filtro de acción combinada

El filtro de acción combinada sustituye a los deflectores de entrada de aire y las rejillas de aspiración tradicionales, mejorando la **higiene** de su equipo de enfriamiento.

#### Ventajas

- Elimina la salida de agua
- Protege el agua en circulación de la exposición a la luz solar, reduciendo así el crecimiento de algas y bacterias dañinas.
- Actúa como un filtro, evitando la contaminación del agua de la balsa por los residuos y reduciendo la limpieza de la balsa.
- Reduce el riesgo de formación de hielo en la entrada de aire en condiciones de helada.
- Material de panel de PP resistente a la corrosión y los rayos UV.
- Peso ligero, fácil de manejar y quitar sin herramientas
- Actualización-kits de retroadaptación disponibles para la sustitución de los deflectores de entrada de aire en todo tipo de unidades.



#### Sugerencia de higiene:

Sustituya sus deflectores de aspiración tradicionales por los nuevos filtros de acción combinada para obtener una **higiene mejorada** y un **mantenimiento reducido**.

¿Desea beneficiarse de los filtros de acción combinada? Póngase en contacto con su [representante de BAC local](#).



## Descargas

- [The SERVICE EXPERT for BAC Equipment](#)