

FILTRO MAGNÉTICO PARA DESENLODADORA COMBMAG SOLO

Kamco

DESCRIPCIÓN:

Power flushing es el método más rápido y eficaz de limpieza de lodos y restos de corrosión en sistemas de calefacción y climatización por agua, utilizando un alto caudal para aflojar y finalmente expulsar los residuos, que generalmente contienen grandes cantidades óxidos y metales.

El filtro de descarga potente CombiMag SOLO ha sido desarrollado para eliminar rápidamente la contaminación de óxido de hierro negro circulante del agua, utilizando el poder de un imán de tierras raras para capturar los óxidos de hierro magnéticos del flujo de agua.

El filtro CombiMag SOLO se instala en línea con cualquier bomba de lavado. La construcción del ciclón dirige la contaminación agua a través de un poderoso campo magnético, tal que incluso las partículas más pequeñas quedan retenidas en el imán, desde donde puedan limpiarse fácilmente durante y después del lavado a presión. Los residuos acumulados en el imán, que de otro modo podrían provocar obstrucciones en pequeños tuberías, se impide que vuelva a entrar en el sistema.

La rápida eliminación de residuos del agua de lavado evita la saturación de la solución de limpieza con lodo negro, lo que lleva a una limpieza más eficaz y rápida.

Los restos retenidos en el imán son una ayuda visual impresionante. Demuestran a los propietarios de la instalación que se han quitado del sistema, confirmando y demostrando que la limpieza ha sido realizada profesionalmente.

Incluye caja de transporte y mangueras.

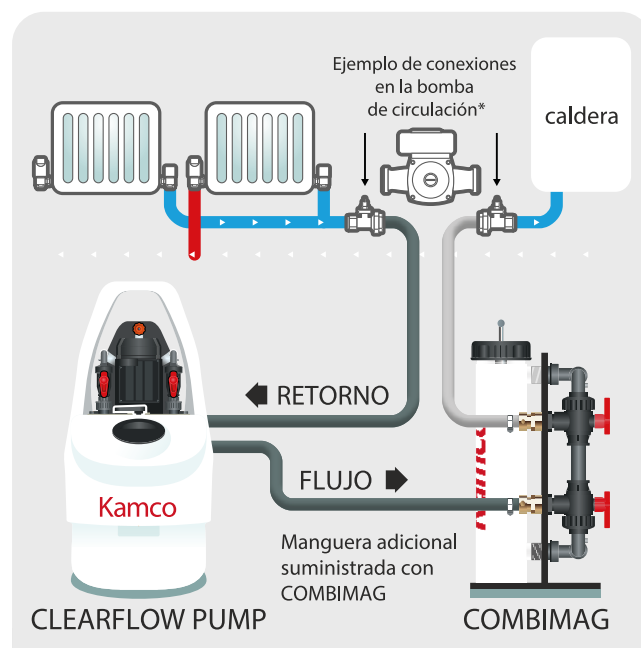
CARACTERÍSTICAS:

- 11.000 gauss de potencia magnética.
- El cilindro transparente proporciona una indicación visible de la contaminación del sistema y la necesidad de limpiar el imán.
- Reduce el tiempo necesario para realizar el lavado del sistema.
- Reduce el óxido de hierro negro vertido al desagüe
- Aumenta la eficiencia de la limpieza
- Minimiza el consumo de agua durante el lavado
- Evita la recirculación de residuos magnéticos a través del sistema
- El bypass permite limpiar el filtro sin interrumpir el proceso de lavado.



Código: MA11530

CONEXIONES:



* El flujo y el retorno pueden conectarse en los conectores de la bomba de circulación o utilizando el adaptador de cabezal de bomba Kamco CP2, o en muchos puntos alternativos del sistema.