



PSWFUCRC100

UNDER-COUNTER FAUCET REPLACEMENT FILTER

For use with PSWFUC100

Owner's Manual

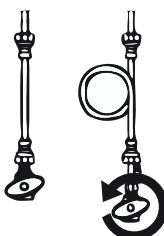
Filters engineered with crystal clear water in mind. Replace your filters in next to no time with PROSELECT and enjoy clean water in any situation.

Need help? Give us a call at
800-221-3379.

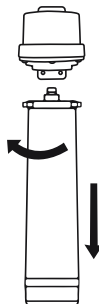


INSTRUCTIONS

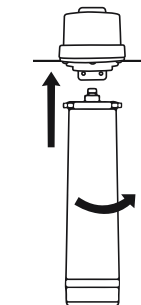
1. Turn off water supply.



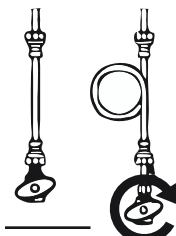
2. Remove the old cartridge from the manifold by rotating it to the left until it unlocks. Pull cartridge down and discard.



3. Remove new cartridge from packaging. Ensure all connection points are aligned before attaching new cartridge to the manifold. Push in the cartridge and turn to the right until it locks into place.
4. Ensure all connections are aligned and cartridge is securely attached prior to turning on water supply.
5. Turn on the water supply to pressurize the system and ensure there are no leaks.



6. Turn faucet on and run water through the cartridge at full force for at least 10 minutes. This action will purge the system of air and carbon fines, ensuring maximum filter life and an effective water filtration system.



System Tested and Certified by IAPMO R&T Lab and IAPMO R&T against NSF/ANSI Standards 42, 53 and conforms to NSF Protocol in model PSWFUC100 as verified and substantiated by test data. Please refer to Performance Data Sheet for specific contaminant reductions.

- Systems certified for cyst reduction may be used on disinfected waters that may contain filterable cysts.
- Rated Capacity: 4750 gal (17,968 L)



For use with municipally treated water only. Do not use with water that is microbiologically unsafe or of unknown water quality without adequate disinfection before or after the system.

Use of parts from other manufacturers may result in loss of contaminant reduction performance, system damage or failure. Use of parts from other manufacturers will also void your warranty. PROSELECT is not liable for consequential or incidental damages due to improper installation.



PSWFUCRC100

FILTRO DE REEMPLAZO DE GRIFO BAJO ENCIMERA

Para uso con PSWFUC100

El Manual del Proprietario

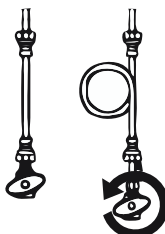
Filtros diseñados pensando en agua cristalina. Reemplace sus filtros en un instante con PROSELECT y disfrute de agua limpia en cualquier situación.

¿Necesita ayuda? Llámenos al
800-221-3379.



INSTRUCCIONES

- Cierre el suministro de agua.



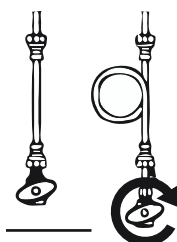
- Gire el cartucho antiguo hacia la izquierda hasta que se desbloquee para retirarlo del colector. Tire del cartucho hacia abajo y deséchelo.



- Saque el cartucho nuevo del envase. Asegúrese de que todos los puntos de conexión estén alineados antes de instalar el cartucho nuevo en el colector. Introduzca al cartucho y gírelo hacia la derecha hasta que se bloquee en posición.
- Asegúrese de que todas las conexiones estén alineadas y el cartucho esté firmemente instalado antes de abrir el suministro de agua.
- Abra el suministro de agua para presurizar el sistema y garantizar que no haya fugas.



- Abra la llave y deje correr el agua a través del cartucho con fuerza completa durante al menos 10 minutos. Esta acción purgará el aire y las partículas de carbón del sistema, lo que garantiza una vida útil máxima del filtro y un sistema de filtración de agua eficaz.




IAPMO R&T
WATER QUALITY
PLATINUM SEAL
IAPMO RESEARCH AND TESTING

URG

System probado y certificado por IAPMO R&T lab y IAPMO R&T contra las normas NSF/ANSI 42, 53 y conforme al protocolo de NSF en el modelo PSWFUC100, según se verifica y corroborá mediante los datos de prueba. Consult la hoja de datos de rendimiento para conocer las reducciones de contaminantes específicas.

- Es posible usar sistemas certificados para la reducción de quistes en aguas desinfectadas que puedan tener quistes filtrables.
- Capacidad Nominal: 17,968 litros (4750 galones)



Solo para uso con agua tratada localmente. No usar con agua que no sea microbiológicamente segura o cuya calidad sea desconocida sin la desinfección previa o posterior adecuada del sistema.

El uso de piezas de otros fabricantes puede generar una pérdida en el rendimiento de la reducción de contaminantes, dañar el sistema o causar fallas. El uso de piezas de otros fabricantes también anulará su garantía. PROSELECT no se hace responsable por daños indirectos o emergentes a causa de una instalación incorrecta.