

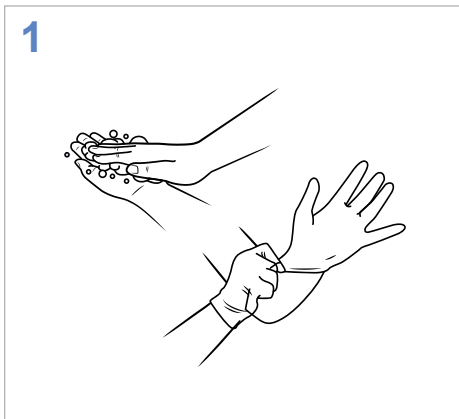
SSU-D / SSUmini

Si se necesita una limpieza externa del filtro, utilice lejía al 1 %. EVITE el contacto entre el filtro y el producto químico cloruro de alquil dimetil bencil amonio (ADBAC).⁽¹⁾

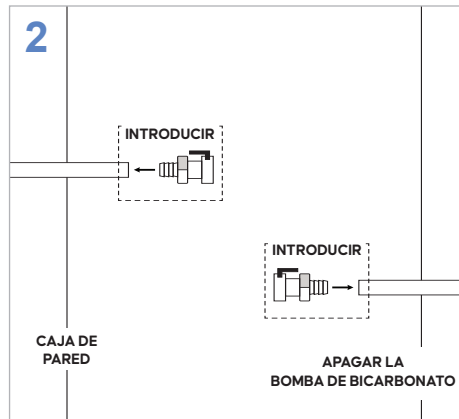
¿Preguntas o problemas?
¡Permita que lo ayudemos!

Llame al:
(201) 343-5202, Int. 1

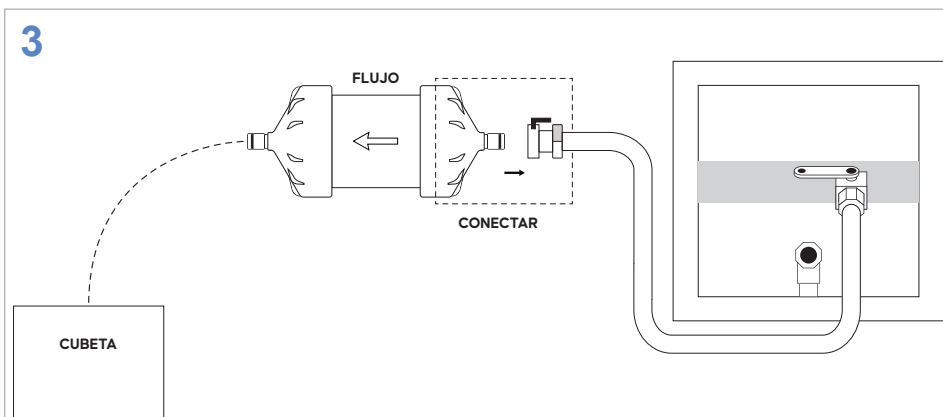
Para SSU-D



LÁVESE las manos antes de comenzar la instalación.
UTILICE guantes antes de manipular el filtro.
Los desinfectantes de manos utilizados en el sistema sanitario pueden afectar al rendimiento del material del producto.⁽¹⁾



APAGUE la bomba central de bicarbonato.
Detrás de la caja de la pared, corte el tubo de bicarbonato entre el puerto de salida del lazo y la entrada del receptáculo del bicarbonato de la caja de la pared.
INTRODUZCA un conector rápido en ambos extremos de los tubos abiertos.



Es necesario PREPARAR primero el filtro utilizando una fuente de agua de ósmosis inversa.

Si no hay un conector rápido en la línea de ósmosis inversa (por ejemplo, para un filtro DSU-D) será necesario utilizar una línea adaptadora.

CIERRE el agua de la ósmosis inversa en la caja de la pared y desconecte la línea que va a la máquina de diálisis.

CONECTE una línea a la salida de la caja de la pared utilizando el conector apropiado (conexión rápida, conexión de manguera de jardín, etc.). El otro extremo de la línea terminará en el conector rápido del APC.

COLOQUE una cubeta debajo de la salida del filtro ya que el agua saldrá de este.

CONECTE el SSU-D al conector rápido.

ABRA el agua de ósmosis inversa y permita que el filtro se PREPARE durante por lo menos 2 minutos.

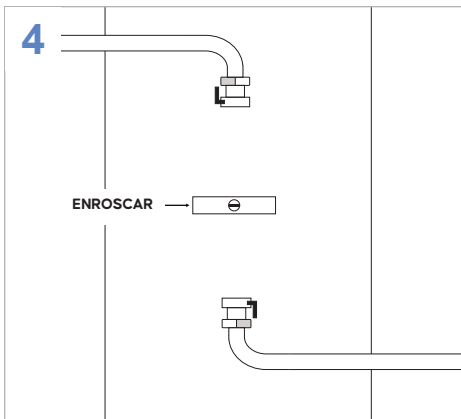
Guía de instalación N.º de parte: **70-0243D / 70-0242 / 70-0251** (Vea las instrucciones de uso de SSU-D y SSUmini)

Si se necesita una limpieza externa del filtro, utilice lejía al 1 %. EVITE el contacto entre el filtro y el producto químico cloruro de alquil dimetil bencil amonio (ADBAC).⁽¹⁾

¿Preguntas o problemas?
¡Permita que lo ayudemos!

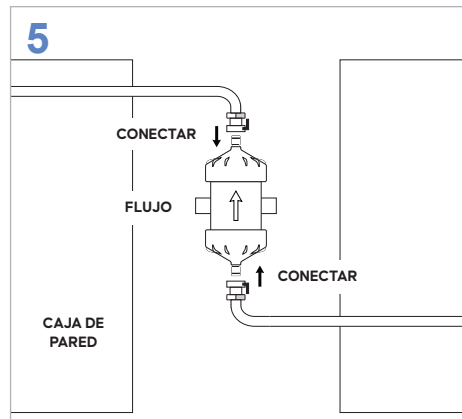
Llame al:
(201) 343-5202, Int. 1

Para SSU-D (continuación)



SELECCIONE un lugar contra la pared cerca de la caja de la pared en la posición en la que se montará el filtro.

PERFORE un agujero para el tornillo de clip C y MONTE el clip con su tornillo adjunto.



PRESIONE el filtro en el clip c para que la dirección del flujo sea hacia la caja de la pared.

CONECTE el conector rápido de la línea de la bomba de bicarbonato a la entrada del filtro.

CONECTE el conector rápido del receptáculo de bicarbonato de la caja de la pared a la salida del SSU-D.

PREPARE la línea de bicarbonato conectando una conexión al receptáculo de bicarbonato en la caja de pared. PREPARE la línea hasta que se vea el bicarbonato saliendo del tubo.

Guía de instalación

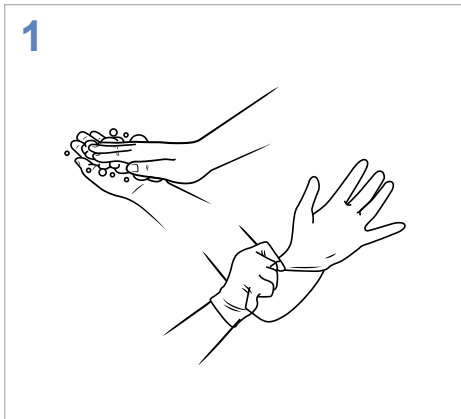
N.º de parte: **70-0243D / 70-0242 / 70-0251** (Vea las instrucciones de uso de SSU-D y SSUmini)

Si se necesita una limpieza externa del filtro, utilice lejía al 1 %. EVITE el contacto entre el filtro y el producto químico cloruro de alquil dimetil bencil amonio (ADBAC).⁽¹⁾

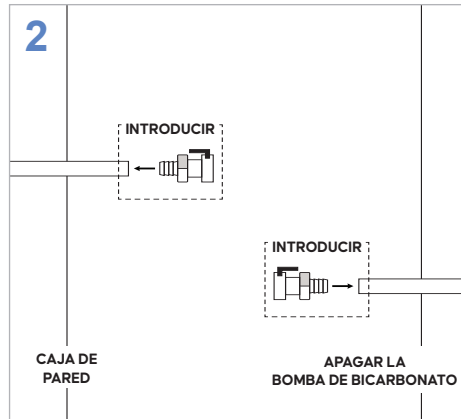
¿Preguntas o problemas?
¡Permita que lo ayudemos!

Llame al:
(201) 343-5202, Int. 1

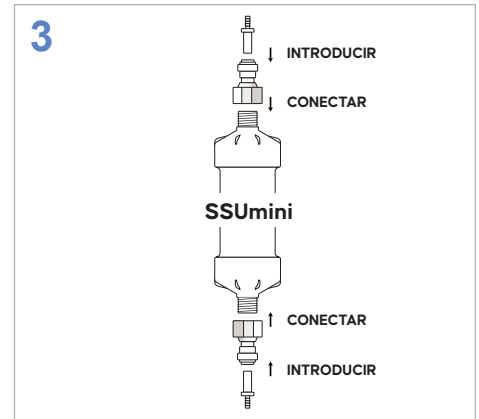
Para SSUmini



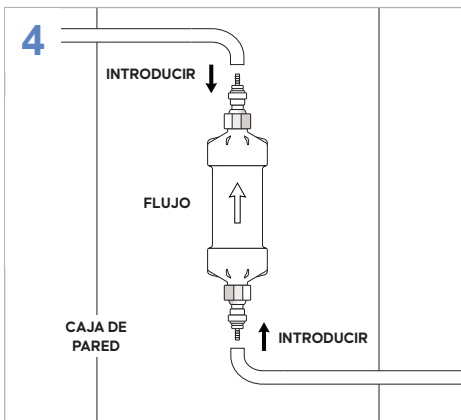
LÁVESE las manos antes de comenzar la instalación.
UTILICE guantes antes de manipular el filtro.
Los desinfectantes de manos utilizados en el sistema sanitario pueden afectar al rendimiento del material del producto.⁽¹⁾



APAGUE la bomba central de bicarbonato.
Detrás de la caja de la pared, corte el tubo de bicarbonato entre el puerto de salida del lazo y la entrada del receptáculo del bicarbonato de la caja de la pared.



Si es necesario, **CONECTE** el John-Guest a los conectores roscados en el lado de entrada y salida del SSUmini.
INSERTE la conexión del tubo en la abertura del adaptador John-Guest. Asegúrese de insertar la conexión del tubo de manera que quede seguro en el conector y compruebe tirando de la conexión del tubo.



El **FLUJO** del filtro debe ser en la dirección hacia la caja de la pared.
INTRODUZCA la conexión de la entrada del filtro en la línea de la bomba de bicarbonato.
INTRODUZCA la conexión de la salida del SSUmini en el tubo de la caja de pared del receptáculo de bicarbonato.
PREPARE la línea de bicarbonato conectando una conexión al receptáculo de bicarbonato en la caja de pared. **PREPARE** la línea hasta que se vea el bicarbonato saliendo del tubo.

(1) El producto químico ADBAC puede causar daños estructurales al filtro.

FABRICANTE:

Nephros, Inc.
380 Lackawanna Place, South Orange, NJ 07079, EE. UU.
(201) 343-5202

MONTADO EN:

MEDICA S.p.A.
Via Degli Artigiani, 7
41036 Medolla (MO), Italia