

Guide d'installation

No de pièce : 70-0243D / 70-0242 / 70-0251 (consultez les instructions d'utilisation des systèmes SSU-D et SSUmini)

SSU-D / SSUmini

Si la partie extérieure du filtre doit être nettoyée, utilisez de la javel à 1 %. ÉVITEZ tout contact entre le filtre et du chlorure d'alkyldiméthylbenzylammonium (ADBAC).⁽¹⁾

Des questions ou des préoccupations?
Nous pouvons vous aider!

Appelez au :
1-201-343-5202, poste 1

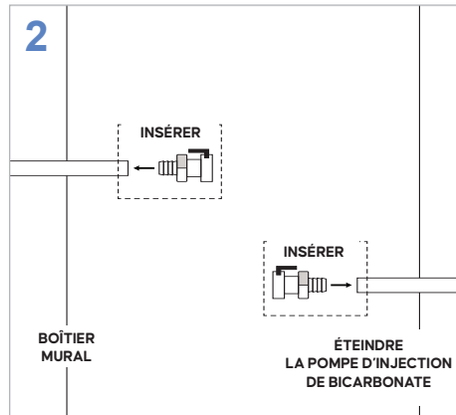
Pour les dispositifs SSU-D



LAVEZ-VOUS les mains avant de commencer l'installation.

ENFILEZ des gants avant de manipuler le filtre.

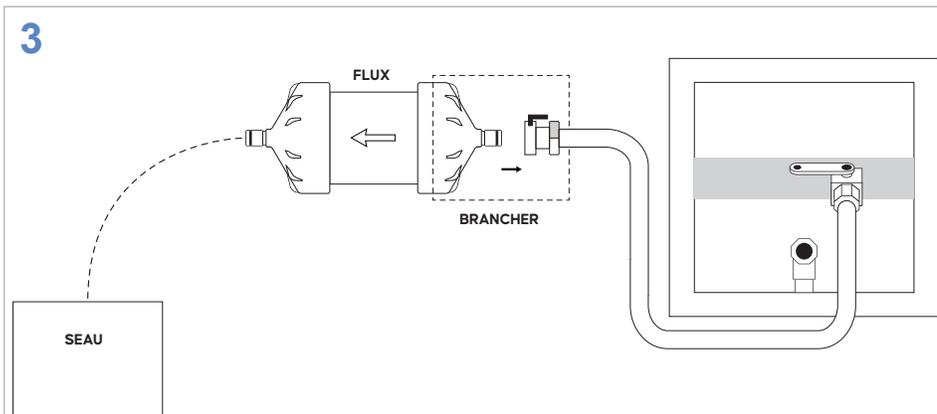
Les désinfectants pour les mains utilisés dans le cadre médical peuvent altérer le rendement des matériaux du produit.⁽¹⁾



ÉTEIGNEZ la pompe d'injection de bicarbonate.

À l'arrière du boîtier mural, coupez le tuyau de distribution de bicarbonate entre le port de sortie de boucle et l'entrée du récipient pour bicarbonate au niveau du boîtier mural.

BRANCHEZ un connecteur rapide à l'extrémité des tubes ouverts.



Vous devez d'abord **DRAINER** le filtre à l'aide de l'arrivée d'eau RO.

Si l'arrivée RO n'est pas équipée d'un connecteur rapide (notamment pour les filtres DSU-D), vous devrez utiliser un adaptateur.

COUPEZ l'arrivée d'eau RO au niveau du boîtier mural et débranchez la ligne branchée à la machine de dialyse.

BRANCHEZ une ligne sur la sortie du boîtier mural à l'aide du connecteur adapté (connecteur rapide, raccord pour tuyau d'arrosage, etc.). L'autre extrémité de la ligne doit être branchée au connecteur rapide APC.

PLACEZ un seau sous la sortie du filtre afin de recueillir l'eau qui va en sortir.

BRANCHEZ le dispositif SSU-D au connecteur rapide.

REBRANCHEZ l'arrivée d'eau RO et **DRAINEZ** le filtre pendant au moins 2 minutes.

Guide d'installation

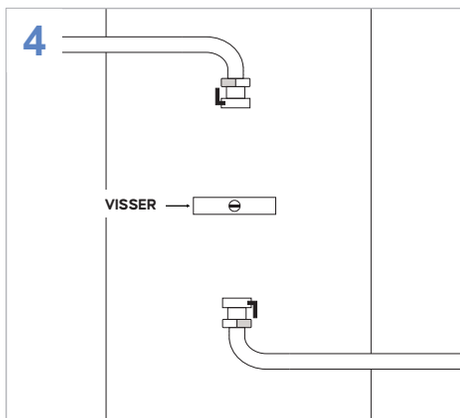
No de pièce : 70-0243D / 70-0242 / 70-0251 (consultez les instructions d'utilisation des systèmes SSU-D et SSUmini)

Si la partie extérieure du filtre doit être nettoyée, utilisez de la javel à 1 %. ÉVITEZ tout contact entre le filtre et du chlorure d'alkyldiméthylbenzylammonium (ADBAC).⁽¹⁾

Des questions ou des préoccupations?
Nous pouvons vous aider!

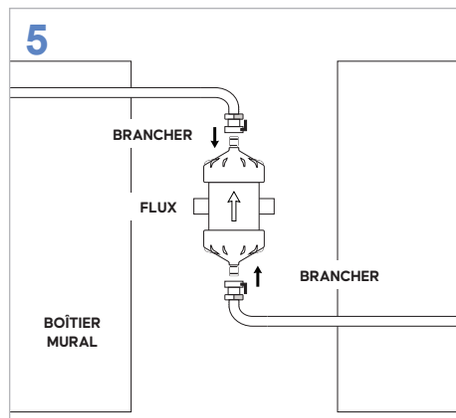
Appelez au :
1-201-343-5202, poste 1

Pour les dispositifs SSU-D (suite)



CHOISISSEZ un emplacement contre le mur, près du boîtier mural, où vous souhaitez installer le filtre.

PERCEZ un trou pour la vis du circlip et FIXEZ ce dernier à l'aide de la vis fournie.



INSÉREZ le filtre dans le circlip de manière à ce que le flux s'écoule vers le boîtier mural.

BRANCHEZ le connecteur rapide du tuyau de la pompe d'injection de bicarbonate sur l'entrée du filtre.

BRANCHEZ le connecteur rapide du récipient pour bicarbonate du boîtier mural sur la sortie du dispositif SSU-D.

DRAINEZ le tuyau d'injection de bicarbonate en branchant un connecteur sur le récipient pour bicarbonate du boîtier mural. DRAINEZ le tuyau jusqu'à ce que du bicarbonate sorte du tube.

Guide d'installation

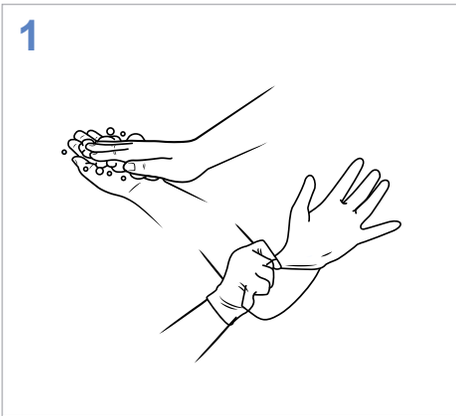
No de pièce : 70-0243D / 70-0242 / 70-0251 (consultez les instructions d'utilisation des systèmes SSU-D et SSUmini)

Si la partie extérieure du filtre doit être nettoyée, utilisez de la javel à 1 %. ÉVITEZ tout contact entre le filtre et du chlorure d'alkyldiméthylbenzylammonium (ADBAC).⁽¹⁾

Pour les dispositifs SSUmini

Des questions ou des préoccupations?
Nous pouvons vous aider!

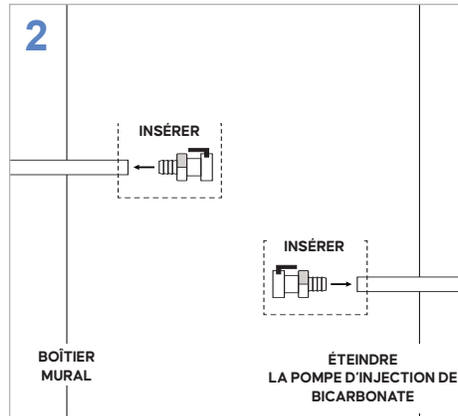
Appelez au :
1-201-343-5202, poste 1



LAVEZ-VOUS les mains avant de commencer l'installation.

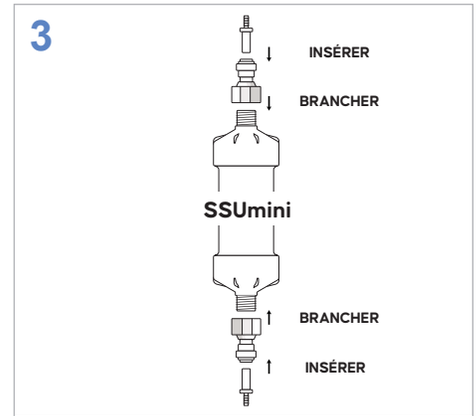
ENFILEZ des gants avant de manipuler le filtre.

Les désinfectants pour les mains utilisés dans le cadre médical peuvent altérer le rendement des matériaux du produit.⁽¹⁾



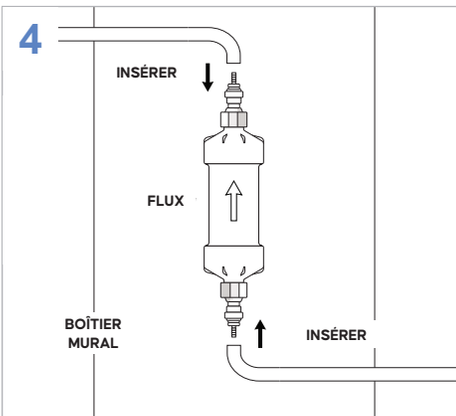
ÉTEIGNEZ la pompe d'injection de bicarbonate.

À l'arrière du boîtier mural, coupez le tuyau de distribution de bicarbonate entre le port de sortie de boucle et l'entrée du récipient pour bicarbonate au niveau du boîtier mural.



Si nécessaire, BRANCHEZ l'adaptateur John Guest sur les connecteurs filetés présents au niveau de l'entrée et de la sortie du dispositif SSUmini.

INSÉREZ le raccord du tube dans l'orifice de l'adaptateur John Guest. Tirez sur le raccord du tube afin de vous assurer qu'il est bien fixé au connecteur.



Le FLUX du filtre doit s'écouler vers le boîtier mural.

BRANCHEZ le connecteur cannelé de l'entrée du filtre sur le tuyau de la pompe d'injection de bicarbonate.

BRANCHEZ le connecteur cannelé de la sortie du dispositif SSUmini sur le tuyau du récipient pour bicarbonate du boîtier mural.

DRAINEZ le tuyau d'injection de bicarbonate en branchant un connecteur sur le récipient pour bicarbonate du boîtier mural. DRAINEZ le tuyau jusqu'à ce que du bicarbonate sorte du tube.

(1) L'exposition à de l'ADBAC peut endommager la structure du filtre.

FABRICANT :

Nephros, Inc.
380 Lackawanna Place, South Orange, NJ 07079 É.-U.
+1-201-343-5202

ASSEMBLÉ PAR :

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