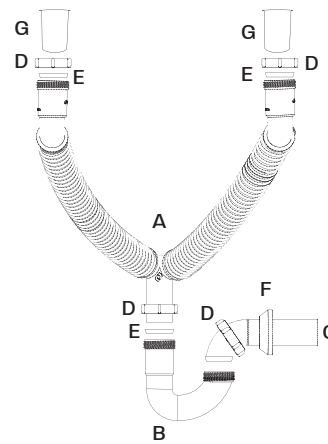




TRAMPA FLEXIBLE PARA FREGADERO DOBLE TARJA

- A) "Y" con mangueras flexibles (1)
- B) "U" de trampa o cēspol (1)
- C) Bastōn de descarga (1)
- D) Tuercas plāsticas de ajuste manual (4)
- E) Empaques compresiōn de Polietileno de 1 1/2" para fregadero (3)
- F) Chapetōn para cubrir la conexiōn a la pared (3)
- G) 2 Tubos ceja cortos (5 cm)

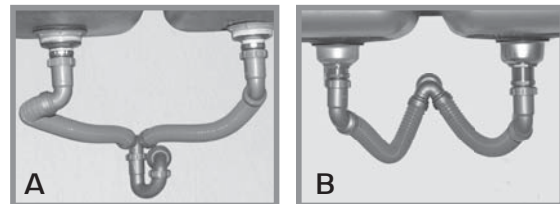


PREPARACIōN DEL ĀREA

Como primer paso verifique que el tubo de la entrada del drenaje de la pared se encuentre libre de residuos e introduzca un empaque tipo chupōn de 1 1/2" (no incluido).

ENSAMBLE E INSTALACIōN DE LA TRAMPA

Si la tubería de drenaje se encuentra a una altura adecuada, instale la trampa segūn el modo de instalaciōn I (ver foto A). Si la tubería de drenaje se encuentra 15 cm o menos debajo del nivel del fondo de la tarja o se encuentra arriba del nivel de los tubos ceja de las contracanas instale segūn el modo de instalaciōn II (ver foto B). Su trampa incluye 2 tubos cejas cortos que le pudieran ayudar para realizar mejor su instalaciōn.



MODO DE INSTALACIōN I (tubería de drenaje con altura correcta)

1. Unir la "U" de trampa o Cēspol con el bastōn de descarga usando una de las tuercas, pre-ajuste manualmente sin apretar demasiado permitiendo que esta pueda girar hacia la direcciōn que desee.



2. Acomode el chapetōn, introduzca el extremo del bastōn al agujero del drenaje de la pared en el chupōn que se instalō previamente.



3. Cuando la descarga a la pared este a mās de 30 cm del piso, recomendamos utilizar los tubos ceja cortos (incluidos), para asegurar una pendiente adecuada de descarga.



Instale los tubos ceja y prepare el conector "Y".

4. Conecte un extremo al tubo ceja, pre-ajuste la tuerca sin apretar demasiado permitiendo que la manguera pueda girar hacia la direcciōn que desee. Si su Fregadero cuenta con triturador de alimentos conecte entonces el codo roscado al tubo de salida del que dispone este triturador (este tubo deberā ser de un diāmetro de 1.5", similar al tubo ceja).



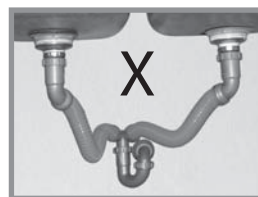
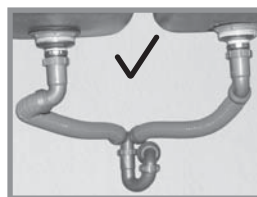
5. Tome el otro extremo "Y" e introduzca en la trampa o Cēspol y pre-ajuste la tuerca sin apretar.



6. Para terminar, permita que todo el conjunto de la Trampa Flexible COFLEX se acomode libremente en el espacio de su instalaciōn y proceda entonces al ajuste final de las tuercas, apretando solo con el uso de las manos y aplicando presiōn a tope.



7. Asegūrese que la trampa flexible tenga una pendiente adecuada y no cree una doble trampa.



Verifique que no existan fugas, si se presentan apriete hasta que estas desaparezcan.

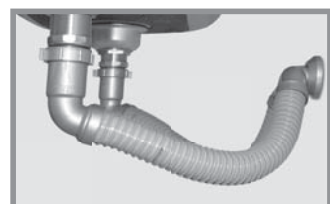
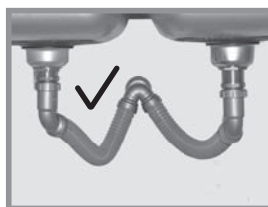
MODO DE INSTALACIōN II (tubería de drenaje muy alta)

En esta configuraciōn no serān necesarios la "U" de trampa o cēspol (B), ni el bastōn de descarga (C).

1. Siga los pasos del punto 3 y 4 antes indicados.

2. Acomode el chapetōn en el extremo "Y" e introdūzcalo en la tubería del drenaje en donde previamente instalō el empaque tipo chupōn.

3. Permita que todo el conjunto de la Trampa Flexible COFLEX se acomode libremente en el espacio de su instalaciōn y proceda entonces al ajuste final de las tuercas, apretando solo con el uso de las manos y aplicando presiōn a tope.



AV-IITF110
Rev. E

En Perū:
COFLEX PERÚ, S.A.C.
RUC: 20506169918

coflex

COFLEX, S.A. DE C.V.
Hidalgo 602 Pte. C.P. 64000 Monterrey, N.L., México
www.coflex.com.mx / coflex@coflex.com.mx
HECHO EN MEXICO



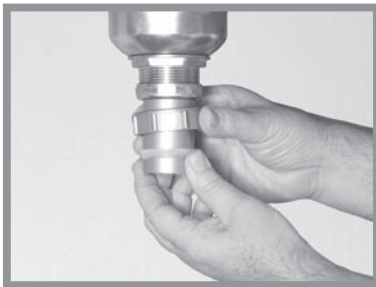
MODO DE INSTALACIÓN I

Tubería de drenaje con altura adecuada

1. Unir la "U" (césapol) y el codo al drenaje de la pared



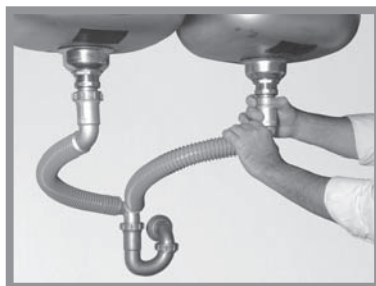
2. Instale los tubos ceja



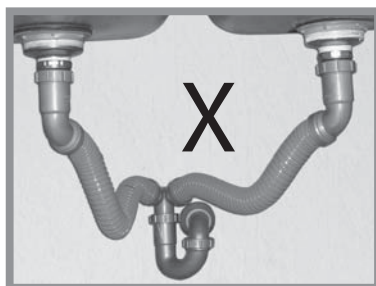
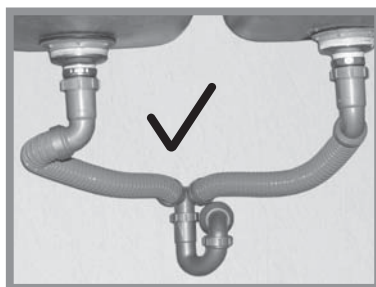
3. Conecte la "Y" a la trampa (césapol)



4. Acomode la trampa y apriete



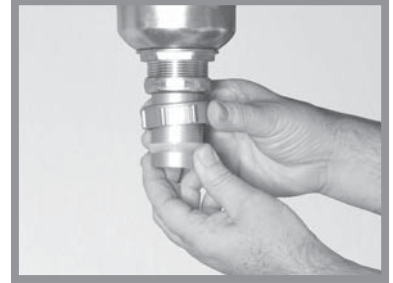
5. Asegúrese de que las mangueras queden con una pendiente continua y sin dobleces



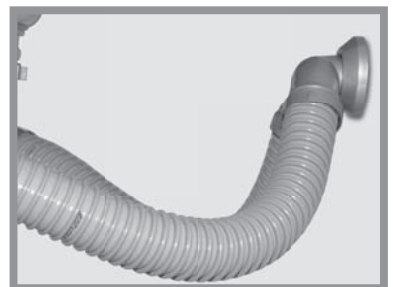
MODO DE INSTALACIÓN II

Tubería de drenaje muy alta

1. Instale los tubos ceja



2. Acomode el chapetón e introduzca el extremo "Y" en el tubo de drenaje



3. Conecte las mangueras a los tubos ceja



4. Acomode la trampa y apriete. Asegúrese que las dos mangueras creen una trampa de agua (césapol), para evitar el regreso de malos olores

