



garantía de calidad

INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN Y OPERACIÓN

Lea cuidadosamente este instructivo antes de hacer la instalación

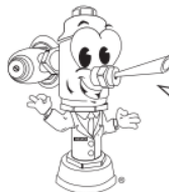
Este instructivo aplica al producto en cualquier acabado



IG-20-P
(Tapa Plástica)



IG-20-PTM
(Tapa Metálica)



Hola soy Fluxy te
ayudaré a instalar
tu producto.

El producto ilustrado puede sufrir cambios de aspecto como resultado de la mejora continua a la que está sujeto.

**Interceptor para
Grasas de Polietileno
de 45 l/min y 18kg de
Capacidad**

Refacciones Originales

HELVEX^{M.R.}

garantía de calidad

Servicio técnico al **01800 909 2020**
servicio.tecnico@helvex.com.mx
Centro de capacitación
01 (55) 53-33-94-00

HELVEX^{M.R.}

centro de servicio autorizado

Herramienta requerida

teflón



llave allen Ø ½"
(no incluida)



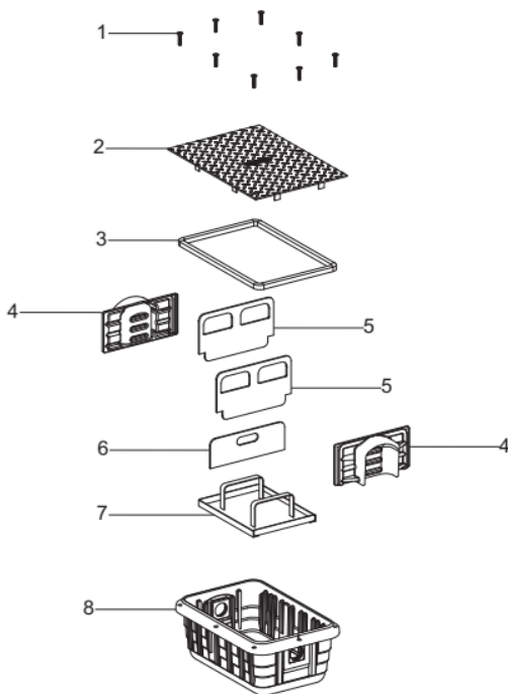
Requerimientos de Operación

El interceptor para grasas requiere un adecuado nivel de flujo que depende del número y capacidad de las tarjas que descargan en este de acuerdo con el siguiente cuadro:

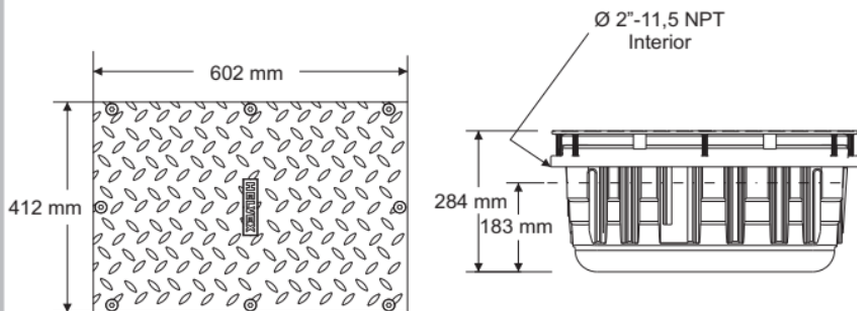
No. de tarjas	Capacidad Máxima en litros (Galones)	Nivel de flujo l/s (GPM)	Capacidad de Retención de Grasas Kg (libras)
1	189.3 (50)	1.3 (20)	18.2 (40)
2	246 (65)	1.6 (25)	22.7 (50)
3	340.7 (90)	2.2 (35)	31.8 (70)
4	473.1 (125)	3.2 (50)	45.4 (100)

Componentes del Producto

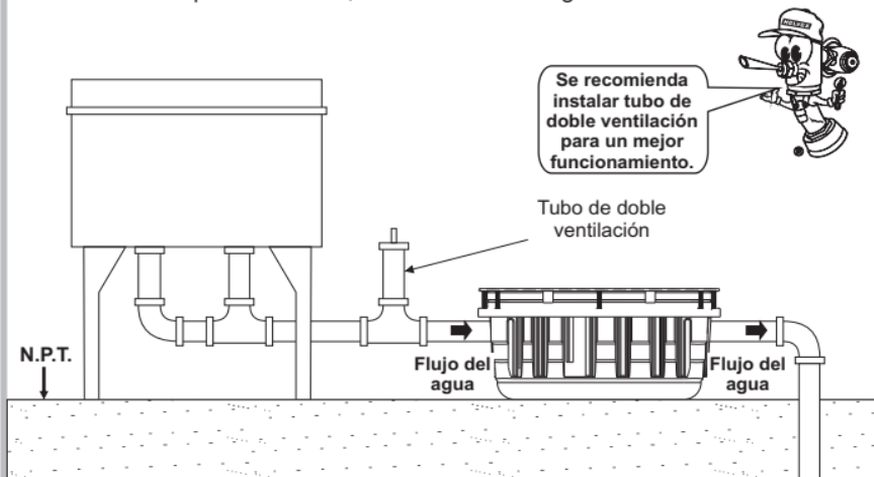
No.	Descripción
1	Tornillo
2	Tapa
3	Sello
4	Reductor de Velocidad
5	Mampara Larga
6	Mampara Corta
7	Canasta Recolectora
8	Cajón



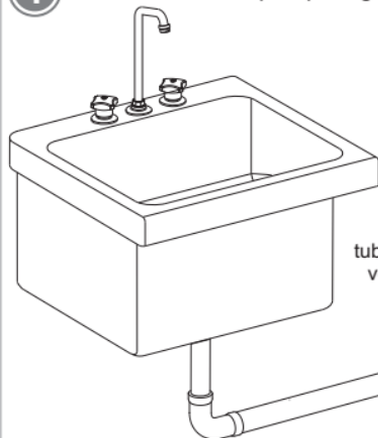
Requerimientos de Instalación



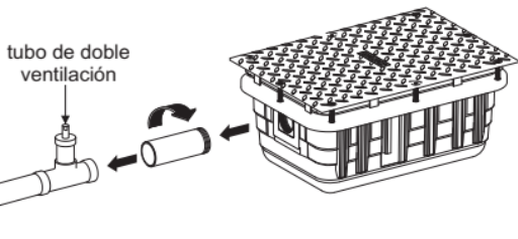
Se recomienda instalar el interceptor para grasas expuesto, sobre el piso terminado. Si requiere ocultarlo, deberá hacer un registro.



- 1** Conecte el interceptor para grasas al desagüe de su tarja.

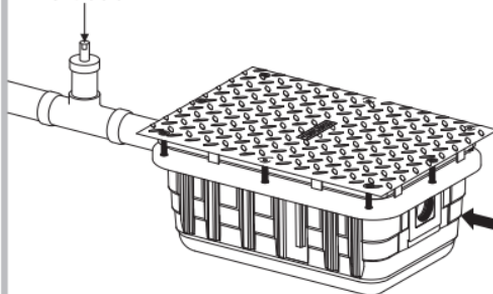


Verifique que el interceptor esté conectado según la flecha de flujo.

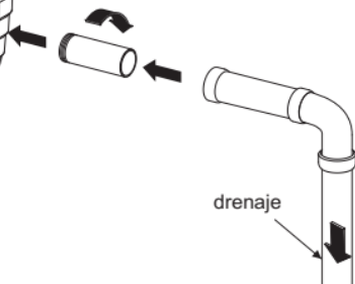


- 2** Conecte el interceptor para grasas al drenaje.

tubo de doble ventilación



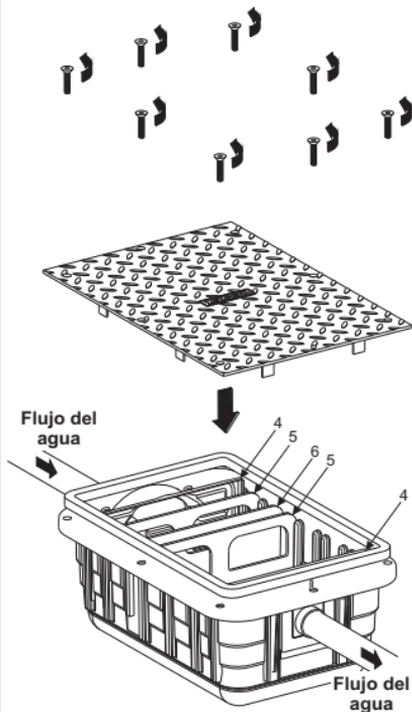
Utilice teflón en las uniones roscadas para evitar fugas.



Mantenimiento

Se recomienda hacer primero un mantenimiento semanal, para posteriormente, realizarlo con la frecuencia que usted considere conveniente.

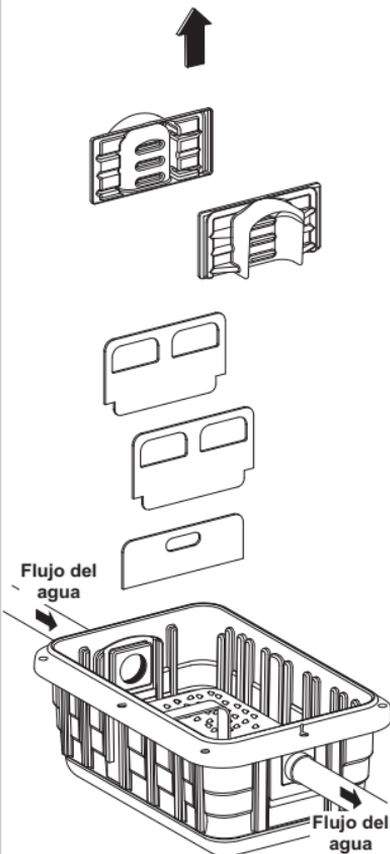
1. Desenrosque los tornillos y retire la tapa.



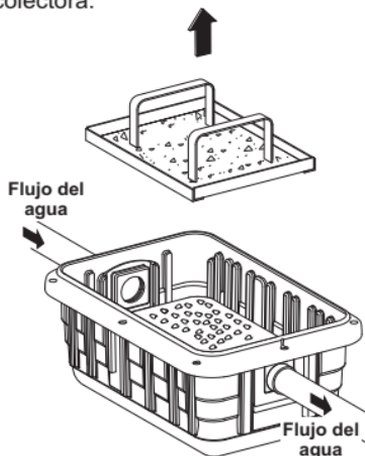
Quando arme nuevamente, mantenga siempre el mismo orden de las mamparas y la placa desviadora.



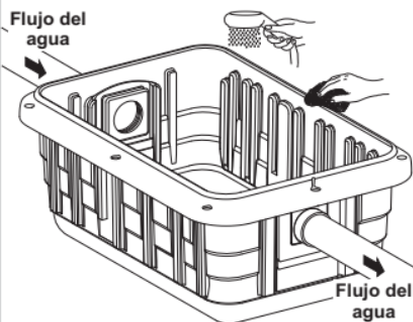
2. Retire los reductores de velocidad y las mamparas.



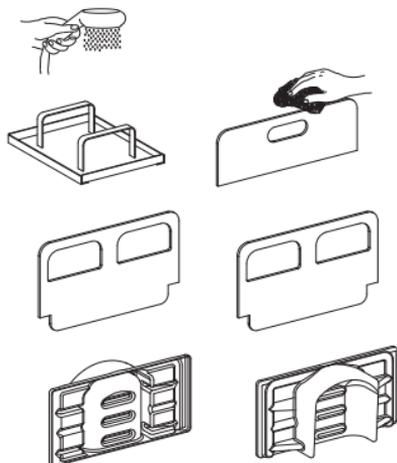
3. Retire la canasta recolectora.



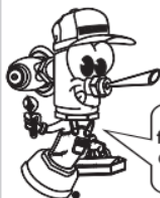
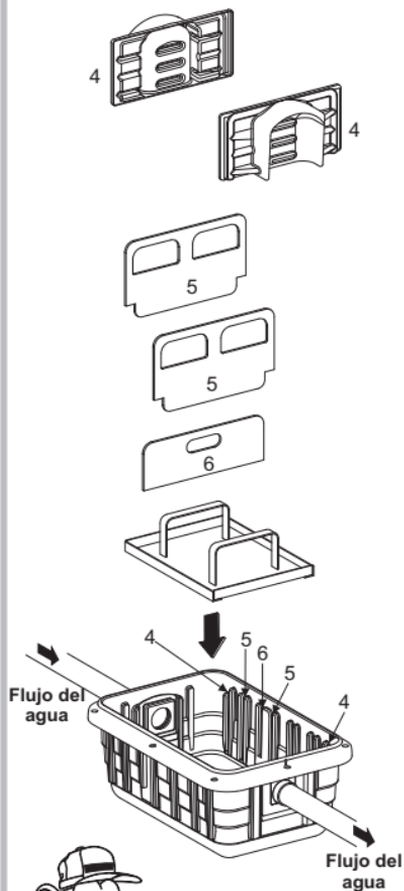
4. Vacíe y lave el interior del interceptor de grasas.



5. Lave cada uno de los componentes del interceptor de grasas.

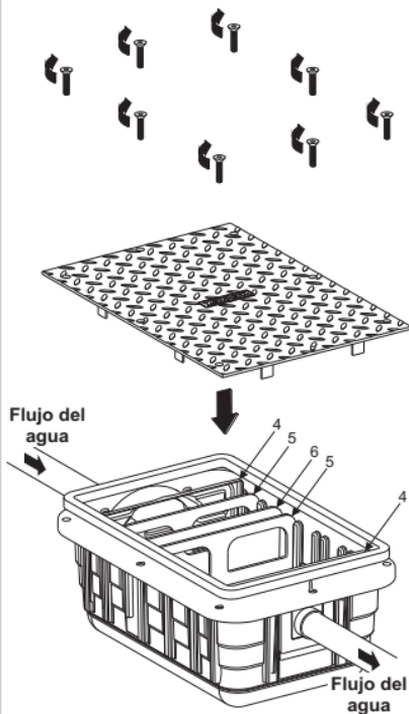


6. Coloque nuevamente los componentes en su posición original.



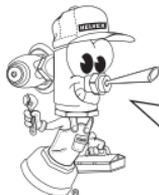
Para un perfecto funcionamiento coloque cada componente en su posición original.

7. Coloque la tapa y rosque los tornillos.



Problemas y Soluciones

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
Existe fuga en las conexiones	No se colocó cinta teflón en las conexiones	Coloque cinta teflón en cada conexión roscada.
Existe fuga por los bordes de la tapa	Los tornillos de la tapa no están apretados	Apretete firmemente los tornillos de la tapa.
El agua no se va	El drenaje se encuentra obstruido	Realice mantenimiento a su red de drenaje



Participa en nuestros cursos gratuitos de capacitación.

Comuníquese;
En la Ciudad de México:
01 55 53 33 94 00
Ext. 5804, 5805 y 5806
En Monterrey:
(0181) 83 82 82 59
(0181) 83 33 57 67
(0181) 83 33 61 78
En Guadalajara:
(0133) 36 19 01 13

Centro de Capacitación
HELVEX 

Recomendaciones de Mantenimiento

Es muy importante seguir las siguientes instrucciones para conservar los acabados de los productos HELVEX, con brillo y en perfecto estado:

1. Utilice únicamente agua y paño limpio.
2. No utilizar fibras, polvos, abrasivos, ni productos químicos.
3. No utilice objetos punzo-cortantes para limpiar los acabados.
4. No se recomienda su instalación después de un lavaplatos.



Asesoría y Servicio Técnico
servicio.tecnico@helvex.com.mx
LADA SIN COSTO 01-800-909-2020



1-05-1639-1