

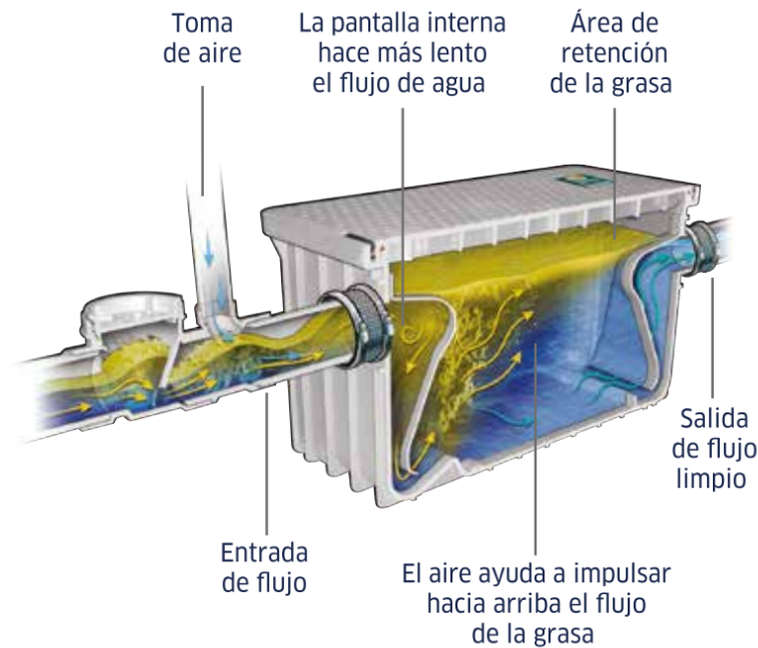
TRAMPAS de grasa coflex®



Una trampa de grasa es un interceptor que separa las grasas y aceites del agua usada, a fin de que éstas no lleguen a la red de drenaje municipal o al subsuelo.

Las Trampas de Grasa Coflex con tecnología Endura han sido diseñadas por especialistas para ofrecer la más alta eficiencia en retención de grasas y aceites que se descargan en las tarjas de cocinas industriales y en restaurantes, evitando que fluyan hacia la red de drenaje municipal.

Funcionamiento de las Trampas de Grasa



Trampa de Grasa 35 GPM
GT-035



Trampa de Grasa 50 GPM
GT-050

- Se conectan a tubería de 110 mm (4")
- Puede instalarse sobre el suelo y bajo el suelo
- Incluye 3 acoples para su instalación y un dispositivo de control de flujo



Trampa de Grasa 7 GPM
GT-007



Trampa de Grasa 15 GPM
GT-015



Trampa de Grasa 10 GPM
GT-010



Trampa de Grasa 20 GPM
GT-020

- Se conectan a tubería de 51 mm (2")
- Pueden instalarse sobre el suelo y bajo el suelo
- Incluyen 3 acoples para su instalación y un dispositivo de control de flujo



Trampa de Grasa 25 GPM LoPro
GT-125



Dispositivo de Control de Flujo

Incluido en todos los Kits de Trampas

- Se conecta a tubería de 51 mm (2")
- Sólo se instala sobre el suelo
- Incluye 3 acoples para su instalación y un dispositivo de control de flujo

- El Dispositivo de Control de Flujo externo (incluido) limita el flujo e introduce aire, parte vital de la función de los interceptores, lo que permite a las Trampas de Grasa alcanzar una eficiencia de hasta el 98%