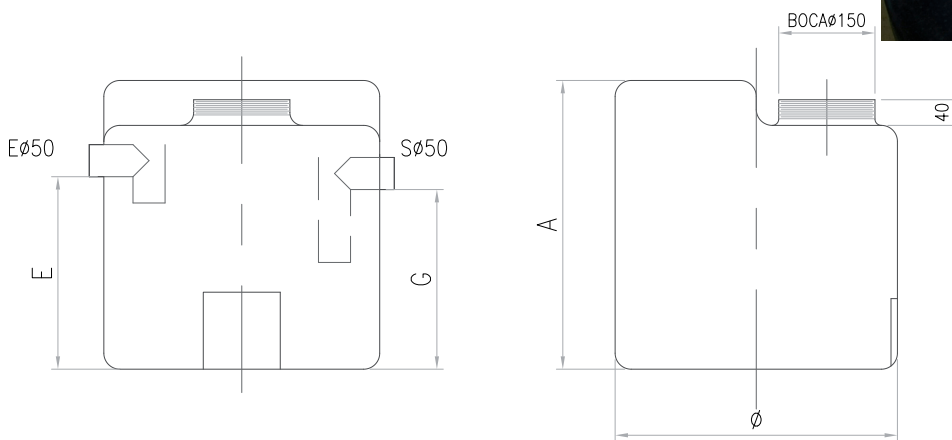


Devolvamos lo mejor a la tierra

Descripción

Este acumulador de grasas es un equipo destinado a almacenar las materias sólidas, las grasas y los aceites de origen animal y vegetal contenidas en las aguas residuales.

Implantación en lugares donde el espacio disponible sea reducido.



Instalación

El equipo se instala perfectamente nivelado a la salida del sifón del fregadero o salida de aguas a tratar.

Es aconsejable con el fin de facilitar el mantenimiento, unir el equipo a la red de aguas sucias con enlaces desmontables estándares más que por encolado.

Es necesario conectar una ventilación a la salida.

Funcionamiento

Las aguas cargadas de grasas entran en el equipo y alcanzan la zona de separación, las grasas al ser más ligeras flotan en la parte central del equipo.

El agua separada de las grasas sale del equipo.

Mantenimiento

El equipo en PEHD es insensible a la corrosión y no necesita mantenimiento específico.

El cliente o la empresa especializada de limpieza debe intervenir regularmente, al menos una vez a la semana, con el fin de controlar la cantidad almacenada de grasas, y proceder, si es necesario al vaciado o limpieza retirando las grasas y los sólidos decantados, después de cada vaciado total, lavar el equipo y rellenarlo inmediatamente de agua limpia.

Referencia	Caudal nominal (l/s)	E (mm)	G (mm)	Ø (mm)	A (mm)	Ø Tubo E/S (mm)	Vol. Sep. (L)	Vol. Acumul. grasas. (L)
BG2/050	0,58	300	280	430	450	50	40	10
BG2/100	0,78	500	480	510	660	50	94	15