



Separador de grasas, ACO modelo LIPUJET P-OD NS30/3020, para instalación en superficie, de diseño oval, fabricado en polietileno de alta densidad (HDPE). Separador de talla nominal 30 l/s, con decantador de lodos integrado de 3020 l, capacidad de retención de grasas de 1290 l y volumen total de 5550 l, con partes internas fabricadas en polietileno de alta densidad (HDPE), dimensionado y homologado según normativa EN-1825. Incluye tubería de succión directa DN65 con un Storz-75 B enlace rápido a manguera. De 1740 mm de altura, 5310mm de longitud y 1340mm de ancho, con conexiones de entrada y salida DN250. Incluye 2 tapas estancas a olores de Ø450mm para operaciones de revisión y mantenimiento. Artículo: 38304532

Características:

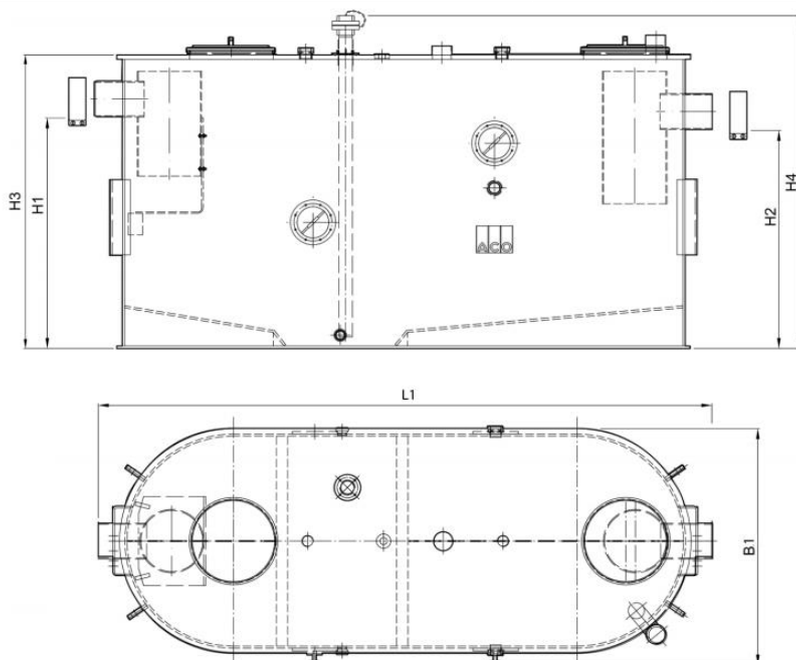
- ♦ Separador de grasas de acuerdo a EN 1825 y DIN 4040-100.
- ♦ De diseño optimizado facilitando el acceso en zonas estrechas.
- ♦ Tapa para operaciones de mantenimiento estanca a olores de Ø450.
- ♦ Vaciado a través de tubería de succión directa, limpieza a través de tapa.
- ♦ Incluye ventanilla de inspección.



Dimensiones:

Modelo	Caudal (l/s)	DN (mm)	Decantador (L)	Vol. Grasas (L)	Vol. Total (L)
LIPUJET P-OD NS30/3020	30	250	3020	1290	5550

H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (mm)	L1 (mm)	L3 (mm)	B1 (mm)	D (mm)
1300	1230	1740	1950	5310	5310	1340	250



- 1- Conexión para tubería de succión
- 2- Sistema de limpieza de alta presión (Opcional)
- 3- Salida de ventilación DN100
- 4- Dispositivo de llenado con válvula de bola (Opcional)
- 5- Entrada para instalación de calefactor
- 6- Bomba presión sistema de limpieza (Opcional)
- 7- Ventanilla de inspección con parabrisas
- 8- Panel de control (Opcional)
- 9- Tapa de inspección
- 10- Válvula de corte (Opcional)
- 11- Bomba de desechos (Opcional)

