



Separador de grasas, ACO modelo LIPUJET P-OD NS20/2070, para instalación en superficie, de diseño oval, fabricado en polietileno de alta densidad (HDPE). Separador de talla nominal 20 l/s, con decantador de lodos integrado de 2070 l, capacidad de retención de grasas de 850 l y volumen total de 3760 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 1640 mm de altura, 3910mm de longitud y 1340mm de ancho, con conexiones de entrada y salida DN200. Incluye 2 tapas estancas a olores de Ø450mm para operaciones de revisión y mantenimiento.
Artículo: 38204542

Características:

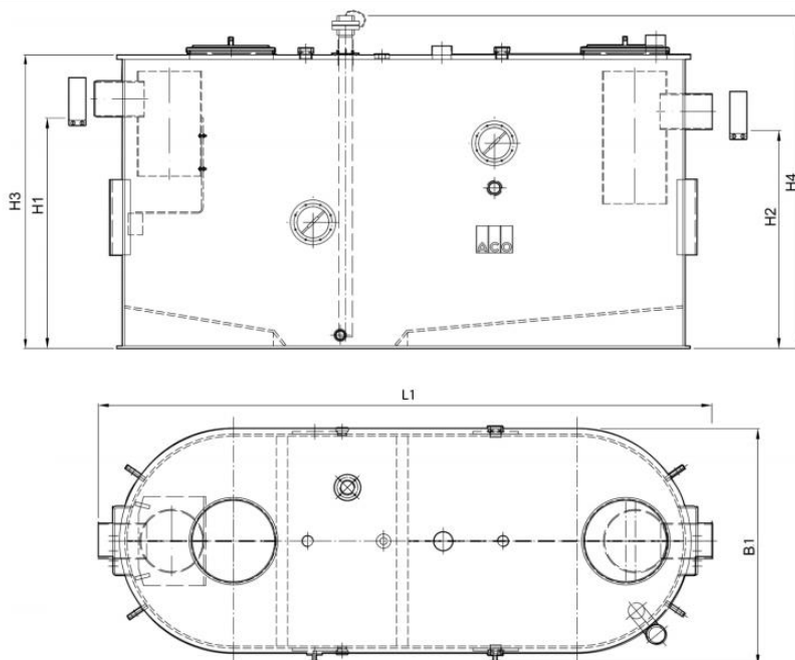
- ♦ Separador de grasas de acuerdo a EN 1825 y DIN 4040-100.
- ♦ De diseño optimizado facilitando el acceso en zonas estrechas.
- ♦ Tapa para operaciones de mantenimiento estanca a olores de Ø450.
- ♦ Vaciado a través de tubería de succión directa, limpieza a través de tapa.
- ♦ Incluye ventanilla de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



Dimensiones:

Modelo	Caudal (l/s)	DN (mm)	Decantador (L)	Vol. Grasas (L)	Vol. Total (L)
LIPUJET P-OD NS20/2070	20	200	2070	850	3760

H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (mm)	L1 (mm)	L3 (mm)	B1 (mm)	D (mm)
1300	1230	1640	1850	3910	3910	1340	200



- 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)

