



SEPARADORES DE GRASAS

LIPUJET -P- O MP



SEP GRASAS LIPUJET P-OMP NS10/1000 DN150 IZQUIERDA

Código: 35808431

Separador de grasas, ACO modelo LIPUJET P-OMP NS10/1000, para instalación en superficie, de diseño oval, fabricado en polietileno de alta densidad (HDPE). Separador de talla nominal 10 l/s, con decantador de lodos integrado de 1000 l, capacidad de retención de grasas de 520 l y volumen total de 2000 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, dispositivo de llenado de 3/4" con válvula de bola para conexión a agua corriente y sistema de limpieza interna hidromecánica que trabaja a 175 bar y un caudal de 13 l/min, conexión eléctrica 400V/50hz/16A/6,9kW con programa de limpieza y llenado manual. Incluye bomba de desechos con impulsor de paso libre con un caudal de 20m³/h a 1bar de presión. De 1700 mm de altura, 2450mm de longitud y 950mm de ancho, con conexiones de entrada y salida DN150. Incluye 2 tapas estancas a olores de Ø450mm para operaciones de revisión y mantenimiento. Peso: 337 kg.

Artículo: 35808431

Características:

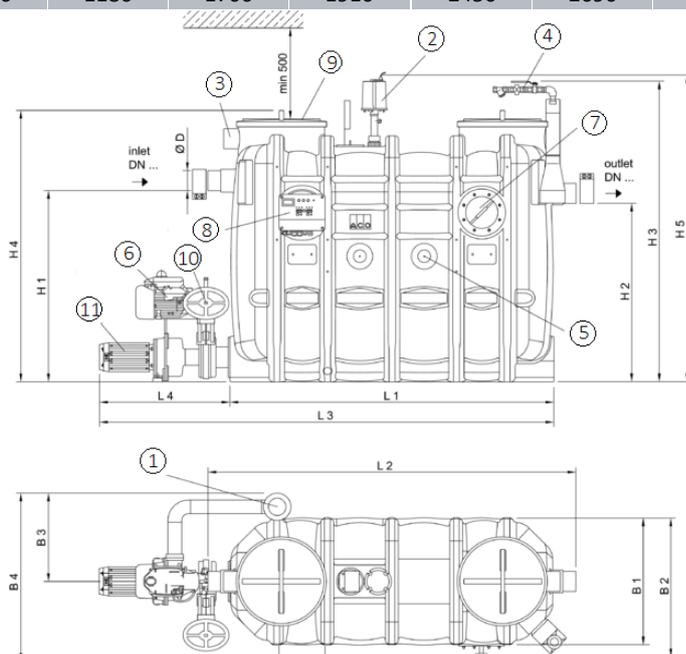
- ♦ Separador de grasas de acuerdo a EN 1825 y DIN 4040-100.
- ♦ De diseño optimizado facilitando el acceso en zonas estrechas.
- ♦ Tapa para operaciones de mantenimiento estanca a olores de Ø450.
- ♦ Vaciado a través de tubería de succión directa, con sistema de limpieza y llenado a través de dispositivos de operación manual.
- ♦ Incorpora bomba de desechos con impulsor de flujo libre.
- ♦ Incluye ventanilla de inspección.



Dimensiones:

| Modelo | Peso vacío (kg) | Peso lleno (kg) | Caudal (l/s) | DN (mm) | Decantador (L) | Vol. Grasas (L) |
|-------------------------|-----------------|-----------------|--------------|---------|----------------|-----------------|
| LIPUJET P-OMP NS10/1000 | 337 | 2337 | 10 | 150 | 1000 | 520 |

| H1 (mm) | H2 (mm) | H3 (mm) | H5 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | B1 (mm) | B2 (mm) | B3 (mm) | D (mm) |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 1250 | 1180 | 1700 | 1910 | 2450 | 2690 | 2750 | 700 | 950 | 1020 | 1180 | 160 |



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

