

# SEP GRASAS LIPUJET P-OAP NS30/3020 DN250 DERECHA NEGRO

Separador de grasas, ACO modelo LIPUJET P-OAP 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, 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/11,5kW con programa de limpieza y llenado automático. Incluye bomba de desechos con impulsor de paso libre con un caudal de 20m³/h a 1bar de presión. De 1800 mm de altura, 5100mm de longitud y 1320mm de ancho, con conexiones de entrada y salida DN250. Incluye 2 tapas estancas a olores de Ø450mm para operaciones de revisión y mantenimiento.

Artículo: 38309042

## Características

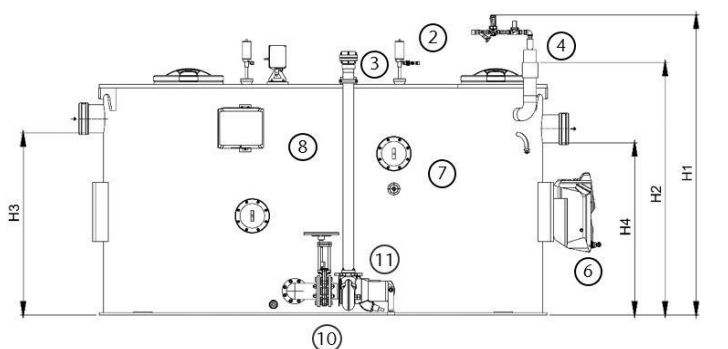
- Separador de grasas de acuerdo a EN 1825 y DIN 4040-100.
- De diseño optimizado facilitando el acceso en zonas estrechas.
- Tapa para operaciones de mantenimiento estanca a olores de Ø450.
- Vaciado sin problemas de olores a través de tubería de succión directa, con sistema de limpieza y llenado a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



## Dimensiones

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

| H1 (mm) | H2 (mm) | H3 (mm) | H4 (mm) | B1 (mm) | B2 (mm) | B3 (mm) | L1 (mm) |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 2070    | 1800    | 1300    | 1230    | 1560    | 1350    | 1320    | 5100    |



- 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 bol
- 5- Entrada para instalación de calefactor (Opcional)
- 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

