

SEP GRASAS LIPUJET P-OAP PAR NS60/6040 DN250 DERECHA NEGRO

Separador de grasas, ACO modelo LIPUJET P-OAP PAR NS60/6040, compuesto por 2 equipos en paralelo, para instalación en superficie, de diseño oval, fabricado en polietileno de alta densidad (HDPE). Separador de talla nominal 60 l/s, con decantador de lodos integrado de 6040 l, capacidad de retención de grasas de 2580 l y volumen total de 11100 l, con partes internas fabricadas en polietileno de alta densidad (HDPE), dimensionado y homologado según normativa EN-1825. Cada equipo dispone de 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 1900 mm de altura, 5100mm de longitud y 3500mm de ancho, con conexiones de entrada y salida DN250. Incluye unidad de distribución, válvulas de cierre, tuberías de conexión a los separadores y 4 tapas estancas a olores de Ø450mm para operaciones de revisión y mantenimiento.

Artículo: 38609040

Características

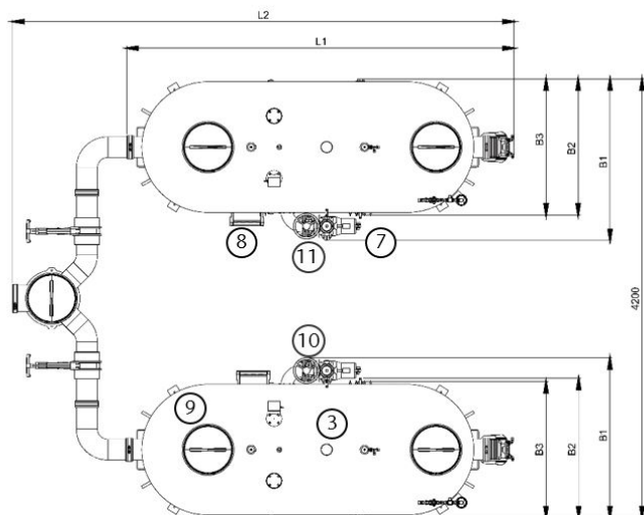
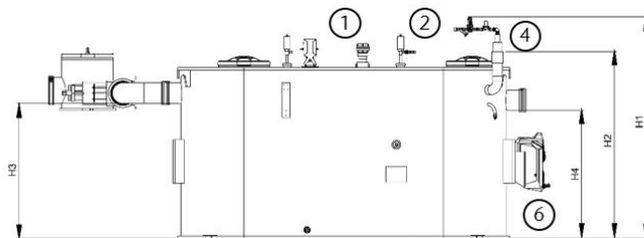
- Separador de grasas de acuerdo a EN 1825 y DIN 4040-100.
- De diseño optimizado facilitando el acceso en zonas estrechas.
- Tapa para operaciones de mantenimiento estanca a olores de Ø450.
- Vaciado sin problemas de olores a través de tubería de succión directa, con sistema de limpieza y llenado a 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 PAR NS60/6040 | 60 | 250 | 6040 | 2580 | 11100 |

| H1 (mm) | H2 (mm) | H3 (mm) | H4 (mm) | B1 (mm) | B2 (mm) | B3 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 2190 | 1900 | 1300 | 1230 | 1530 | 1530 | 3500 | 5100 | 6180 |



- 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