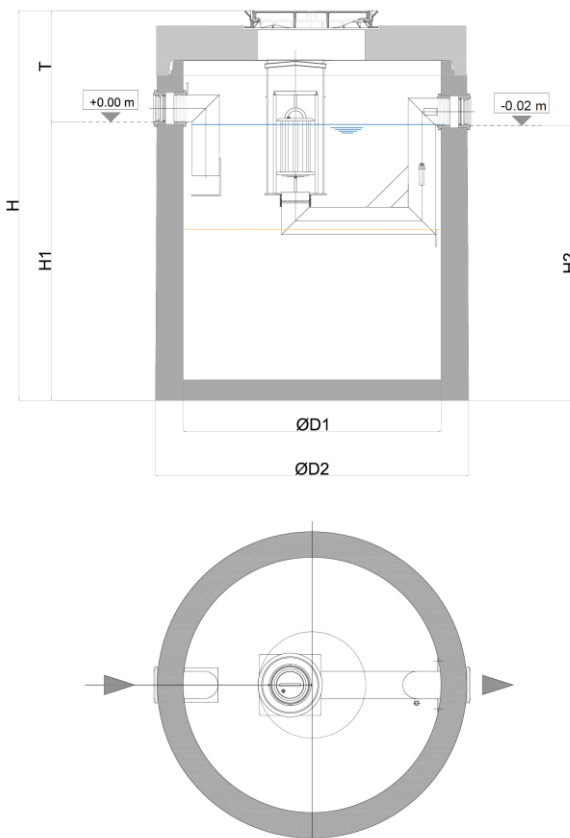
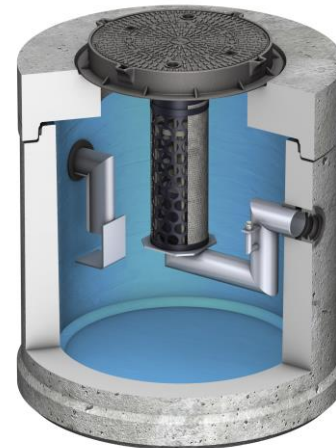


# SEP HIDRO ENT. OLEOPATOR C NS50 NST DN315/300 C/TP A1 T950

Conjunto de separador de hidrocarburos ACO modelo OLEOPATOR C NS50 NST, para instalación enterrada, de diseño vertical fabricado en hormigón armado monolítico antiflotabilidad con recubrimiento interior. Separador de Clase I (5 ppm) según norma UNE EN 858, de talla nominal 50 l/s, sin decantador de lodos, capacidad total para hidrocarburos de 1350 l y volumen total de 3760 l. El equipo dispone de conexión de entrada y salida DN315/300 en polietileno de alta densidad (HDPE). Incluye deflector en la entrada, filtro coalescente extraíble y salida con boya tarada a 0,90gr/cm<sup>3</sup> para cierre automático en caso de exceso de hidrocarburos. De 2160 mm de altura y Ø2440 mm de diámetro, dispone de 1 boca de acceso de diámetro (1xØ600). Incluye parte superior realizado en hormigón armado con tapa D400 tipo A1 en fundición. Posibilidad de ajustar altura con realces de hormigón. Peso total:8635 kg.

## Características:

- Separador de hidrocarburos Clase I (5 ppm) según UNE EN 858 y DIN 1999-100.
- De diseño vertical fabricado en hormigón armado con recubrimiento interior.
- Con filtro coalescente y sistema de cierre automático con boya tarada a 0,90 gr/cm<sup>3</sup>, fácilmente extraíbles.
- Con dispositivo deflector en la entrada y salida sifónica con partes internas fabricadas en HDPE.
- Incluye sección superior ajustable según profundidad de instalación y clase de carga D400.
- De directa y fácil instalación, ideal para situaciones de antiflotabilidad y capas freáticas altas.
- Solución estructuralmente reforzada y preparada para una instalación directa en el suelo a una profundidad máxima de tubería de 5,5m sin la necesidad de cualquier obra de refuerzo o complemento



## Dimensiones:

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Talla nominal (l/s)       | 50       |
| Capacidad Decantador      | -        |
| Volumen de retención (l)  | 1350     |
| Volumen total (l)         | 3760     |
| Conexiones entrada/salida | 315/300  |
| Peso tanque (kg)          | 5867     |
| Peso total (kg)           | 8635     |
| ØD1 (mm)                  | Ø2200    |
| ØD2 (mm)                  | Ø2440    |
| H (mm)                    | 2160     |
| H1 (mm)                   | 1210     |
| H2 (mm)                   | 1190     |
| L (mm)                    | Ø2440    |
| Tmin (mm)                 | 950      |
| Tmax (mm)                 | 5625     |
| Código separador          | 00722307 |
| Código tapa               | 00728028 |