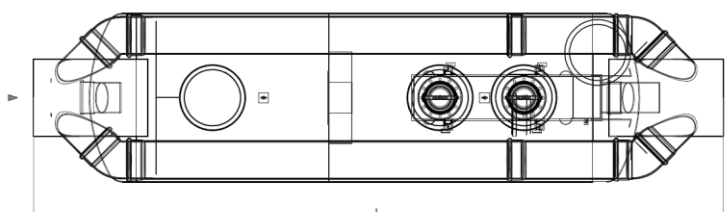
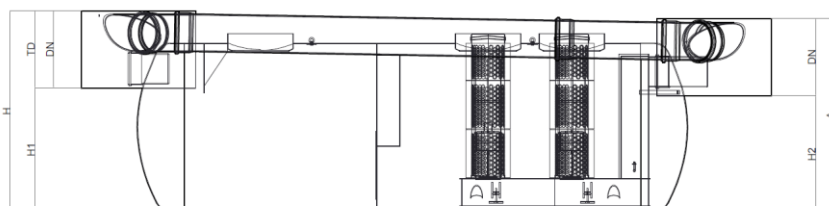
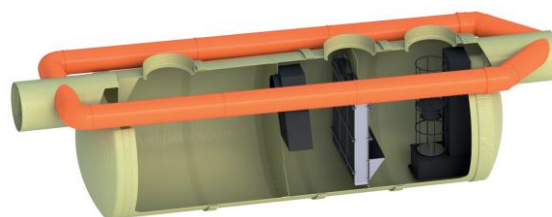




Separador de hidrocarburos ACO modelo OLEOPASS G-H NS50/500 ST5000, para instalación enterrada, de diseño horizontal fabricado en plástico reforzado con fibra de vidrio (GRP). Separador de Clase I (5 ppm) según norma UNE EN 858, de talla nominal 50 l/s con sistema bypass externo para un caudal máximo de 500 l/s, con decantador de lodos integrado de 5000 l, capacidad total para hidrocarburos de 4750 l y volumen total de 9780 l. El equipo dispone de conexión de entrada y salida DN800 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 2711 mm de altura, 4846 mm de longitud y Ø2402 mm de ancho, dispone de 1 boca de acceso de diámetro para tapa (1xØ800). Peso: 1050 kg. Artículo:01256001

**Características:**

- ♦ Separador de hidrocarburos con sistema de bypass integrado Clase I (5 ppm) según UNE EN 858.
- ♦ De diseño horizontal fabricado en plástico reforzado con fibra de vidrio (GRP).
- ♦ Con compartimentos independientes para la separación de lodos e hidrocarburos.
- ♦ 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.
- ♦ Disponible sección superior ajustable según profundidad de instalación y clase de carga.
- ♦ De fácil instalación y manipulación.

**Dimensiones:**

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Talla nominal (l/s)       | 50     |
| Caudal máx By-pass (l/s)  | 500    |
| Capacidad Decantador (l)  | 5000   |
| Volumen de retención (l)  | 4750   |
| Volumen total (l)         | 9780   |
| Conexiones entrada/salida | 800    |
| Peso (kg)                 | 1050   |
| H (mm)                    | 2711   |
| H1 (mm)                   | 1916   |
| H2 (mm)                   | 1816   |
| L (mm)                    | 4846   |
| A (mm)                    | Ø2402  |
| Tmin (mm)                 | 795    |
| Nº tapas                  | 1xØ800 |

