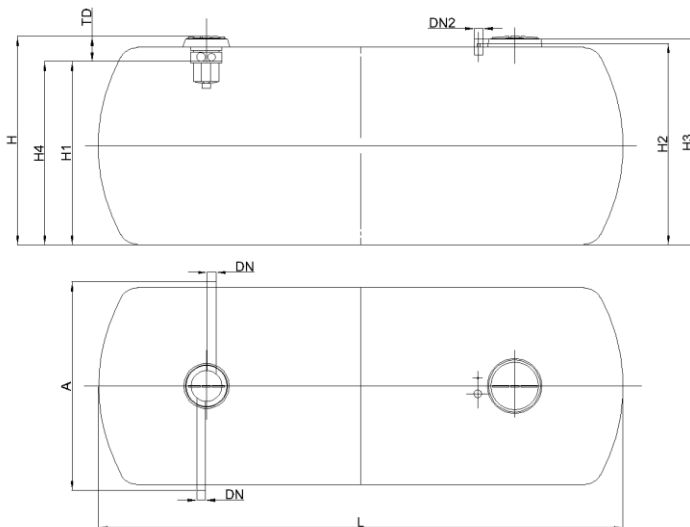


DEP. PLUVIALES RAINSAVE 50000 F

Depósito de recogida de aguas pluviales ACO RAINSAVE 50000 F para instalación enterrada fabricado en plástico reforzado con fibra de vidrio (GRP) mediante Filament winding según UNE-EN 16941-1:2019 con un volumen de 50000 litros. Incluye filtro integrado para evitar la entrada de partículas superiores a 0,55mm. Tanque de dimensiones 2638mm de ancho y 10710mm de longitud. Con tubería de entrada y salida DN 110mm fabricadas en PVC. 2 bocas de hombre de diámetro 1xØ410 1xØ567mm de polipropileno y manguito en latón de 1"y1/4 para la conexión de una bomba. Peso: 1860Kg.
Código:OPA03639

Características

- De diseño horizontal fabricado en plástico reforzado con fibra de vidrio (GRP).
- Con compartimentos independientes para la separación de lodos y acumulación de agua.
- De fácil instalación y manipulación.
- Incluye manguito para instalación de bomba sumergible para riego.
- Se puede instalar a posteriori un sistema de tratamiento de aguas pluviales tipo UV o mediante hipoclorito sódico para la reutilización de aguas para riego.
- Incluye filtro para agua pluvial procedente de la escorrentía de tejados para evitar la entrada de partículas de 0,55mm en el equipo y facilitar el mantenimiento.



Dimensiones

| | |
|-------------------|---------------|
| Volumen total (l) | 50000 |
| L (mm) | 10710 |
| A (mm) | 2638 |
| H (mm) | 2640 |
| H1 (mm) | 2320 |
| H2 (mm) | 2595 |
| H3 (mm) | 2600 |
| H4 (mm) | 2320 |
| TD (mm) | 317 |
| DN (mm) | 110 |
| DN 2 (mm) | 110 |
| Nº de tapas | 1xØ410 1xØ567 |