

DEP. PLUVIALES RAINSAVE 75000

Depósito de recogida de aguas pluviales ACO RAINSAVE 75000 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 75000 litros. Tanque de dimensiones Ø3000mm de diámetro y 11600mm de longitud. Con tubería de entrada y salida DN 110mm fabricadas en PVC. 2 bocas de hombre de diámetro 2xØ567mm de polipropileno y manguito en latón de 1" y 1/4 para la conexión de una bomba. Peso: 2700Kg. Código: OPA01026

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.



Dimensiones

Volumen total (l)	75000
L (mm)	11600
A (mm)	Ø3000
H (mm)	3140
H1 (mm)	3000
H2 (mm)	3095
H3 (mm)	3100
H4 (mm)	2890
TD (mm)	137
DN (mm)	110
DN 2 (mm)	110
Nº de tapas	2xØ567

