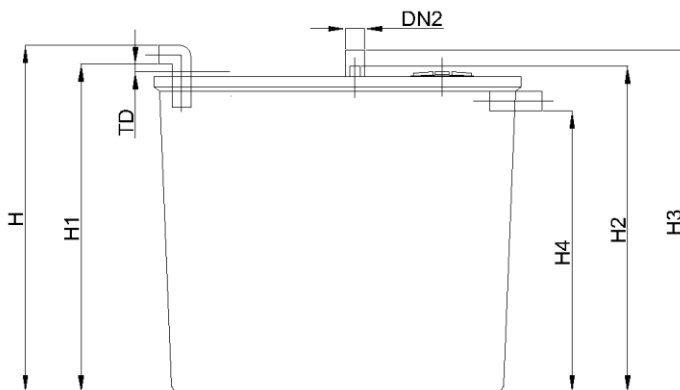


DEP. PLUVIALES RAINSAVE VS SD 5000

Depósito de recogida de aguas pluviales ACO RAINSAVE VS SD 5000 para instalación aérea fabricado en plástico reforzado con fibra de vidrio (GRP) mediante Hand-lay-up según UNE-EN 16941-1:2019 con un volumen de 5000 litros. Tanque de dimensiones Ø2120mm de diámetro y 2240mm de longitud. Con acabado exterior con protección UV. Con tubería de entrada y salida DN 110mm fabricadas en PVC. 1 boca de hombre de diámetro Ø410mm de polipropileno y manguito en latón de 1"y1/4 para la conexión de una bomba. Peso: 120Kg.
Código:OPA05356

Características

- De diseño vertical 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)	5000
L (mm)	2240
A (mm)	Ø2120
H (mm)	1990
H1 (mm)	1880
H2 (mm)	1870
H3 (mm)	1960
H4 (mm)	1870
TD (mm)	43
DN (mm)	110
DN 2 (mm)	110
Nº de tapas	Ø410

