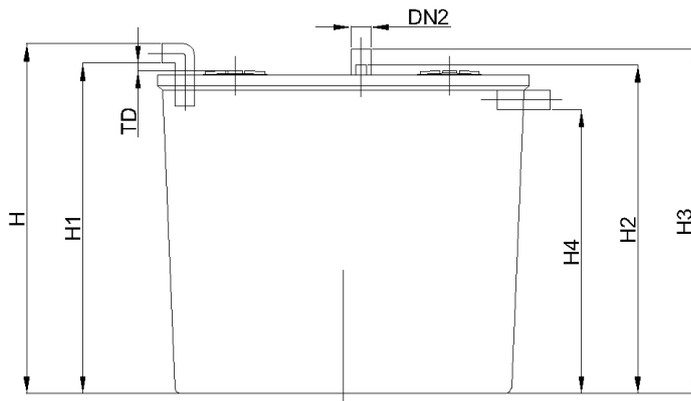


DEP. PLUVIAIS RAINSAVE VS 1000

Depósito de recolha de águas pluviais ACO RAINSAVE VS 1000 para instalação superfície, fabricado em plástico com reforço de fibra de vidro (GRP) por meio do sistema Hand-lay-up, de acordo com a norma UNE-EN 16941-1:2019, com um volume de 1000 litros. Dimensões do depósito Ø1150mm de diâmetro e 1257mm de comprimento. Com acabamento exterior com proteção UV. Com tubo de entrada e saída DN 110mm em PVC. 2 bocas de homem de diâmetro 2xØ410mm em polipropileno e manga de latão 1''y1/4 para ligação de uma bomba. Peso: 40Kg. Código: OPA01405

Características

- Conceção vertical em plástico com reforço de fibra de vidro (GRP).
- Com compartimentos independentes para separação das lamas e acumulação de água.
- Fácil de instalar e manusear.
- Inclui uma manga para a instalação de uma bomba de irrigação submersível.
- Um sistema de tratamento de águas pluviais por UV ou hipoclorito de sódio pode ser adaptado para reutilização da água para irrigação.



Dimensões

Volume total (l)	1000
L (mm)	1257
A (mm)	Ø1150
H (mm)	1540
H1 (mm)	1430
H2 (mm)	1420
H3 (mm)	1460
H4 (mm)	1420
TD (mm)	33
DN (mm)	110
DN 2 (mm)	110
Nº de tampas	2xØ410

