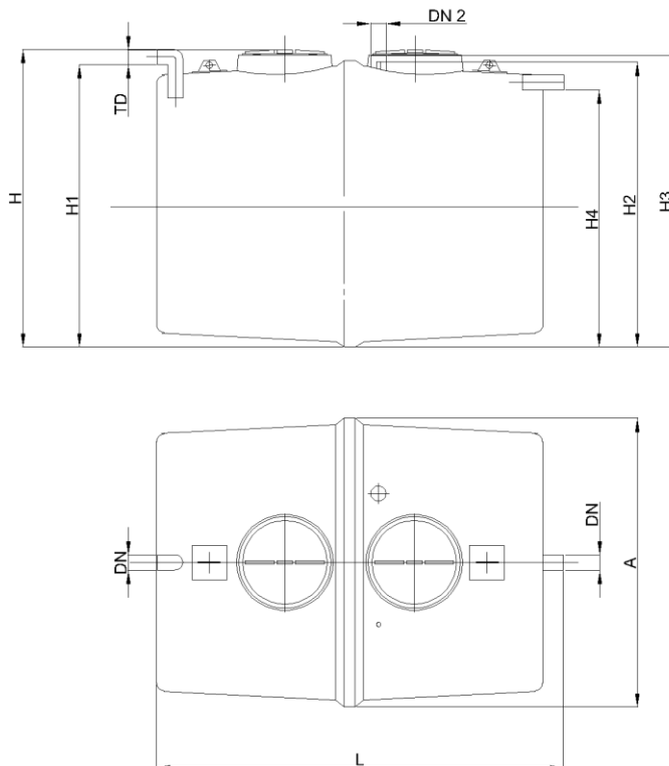


# DEP. PLUVIAIS RAINSAVE 2200

Depósito de recolha de águas pluviais ACO RAINSAVE 2200 para instalação enterrada, 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 2200 litros. Dimensões do depósito Ø1150mm de diâmetro e 2870mm 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: 60Kg. Código: OPA00355

## Características

- Conceção horizontal 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)	2200
L (mm)	2870
A (mm)	Ø1150
H (mm)	1225
H1 (mm)	1113
H2 (mm)	1114
H3 (mm)	1212
H4 (mm)	925
TD (mm)	92
DN (mm)	110
DN 2 (mm)	110
Nº de tampas	2xØ410