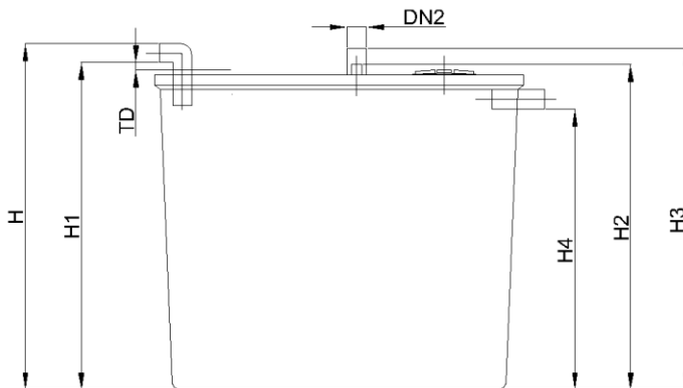


## DEP. PLUVIAIS RAINSAVE VS SD 3000

Depósito de recolha de águas pluviais ACO RAINSAVE VS SD 3000 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 3000 litros. Dimensões do depósito Ø1750mm de diâmetro e 1873mm de comprimento. Com acabamento exterior com proteção UV. Com tubo de entrada e saída DN 110mm em PVC. 1 boca de homem de diâmetro Ø410mm em polipropileno e manga de latão 1"y1/4 para ligação de uma bomba. Peso: 85Kg. Código: OPA05354

### 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)	3000
L (mm)	1873
A (mm)	Ø1750
H (mm)	1645
H1 (mm)	1535
H2 (mm)	1525
H3 (mm)	1625
H4 (mm)	1525
TD (mm)	43
DN (mm)	110
DN 2 (mm)	110
Nº de tampas	Ø410

