

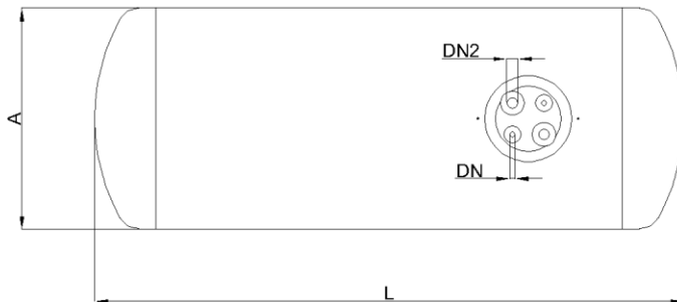
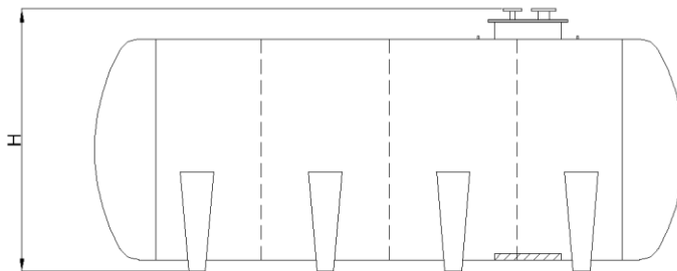
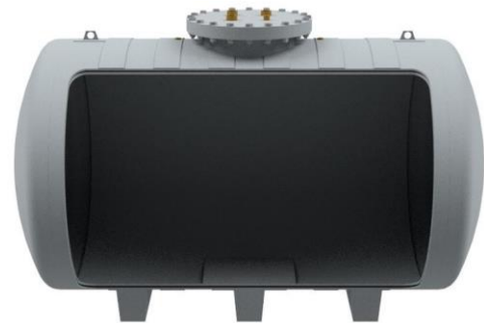
# RESERVATÓRIO DE COMBUSTÍVEL STDS 3

Depósito de armazenamento de combustível ACO STDS 3 para instalação aérea e fabricado em plástico com reforço de fibra de vidro (GRP) por filament winding e de acordo com a norma UNE-EN 53496. Tanque em formato horizontal com um volume de 3000 litros, 2700mm de comprimento, 1300mm de largura e 1579mm de altura. Com entrada em DN2", saída em DN1" e arejamento em DN2". Com tampa 1xØ600 fabricada em GRP PN 10. Peso: 275 Kg.

Código: OPA00336

## Características

- Conceção horizontal fabricado em plástico com reforço de fibra de vidro (GRP)
- Equipado com uma barreira química interior adequada para a armazenagem de combustíveis líquidos de petróleo
- O equipamento incorpora uma câmara de parede dupla que permite a deteção de possíveis fugas



## Dimensões

Volumen total (l)	3000
Peso (kg)	275
L (mm)	2700
A (mm)	1300
H (mm)	1579
DN (mm)	2"
DN2 (mm)	1"

1- Válvula de corte fechada	.....
2- Manómetro de 0 a 1 bar	.....
3- Torneira	.....
4- Derivação em forma de T	.....
5- Torneira	.....
6- Tubo de ligação ao detetor de fugas	.....

