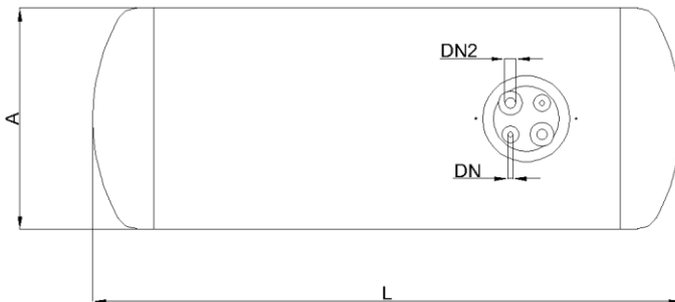
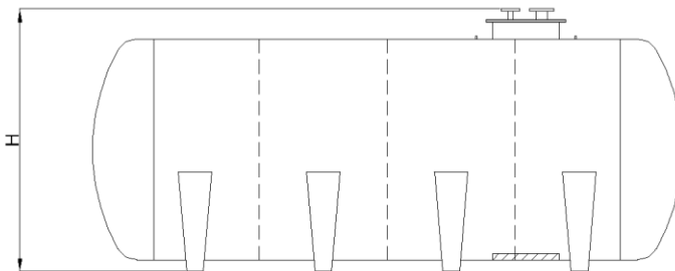


RESERVATÓRIO DE COMBUSTÍVEL STDS 15

Depósito de armazenamento de combustível ACO STDS 15 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 15000 litros, 5290mm de comprimento, 2000mm de largura e 2279mm de altura. Com entrada em DN2", saída em DN1" e arejamento em DN2". Com tampa 1xØ600 fabricada em GRP PN 10. Peso: 1080 Kg. Código: OPA00334

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)	15000
Peso (kg)	1080
L (mm)	5290
A (mm)	2000
H (mm)	2279
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

