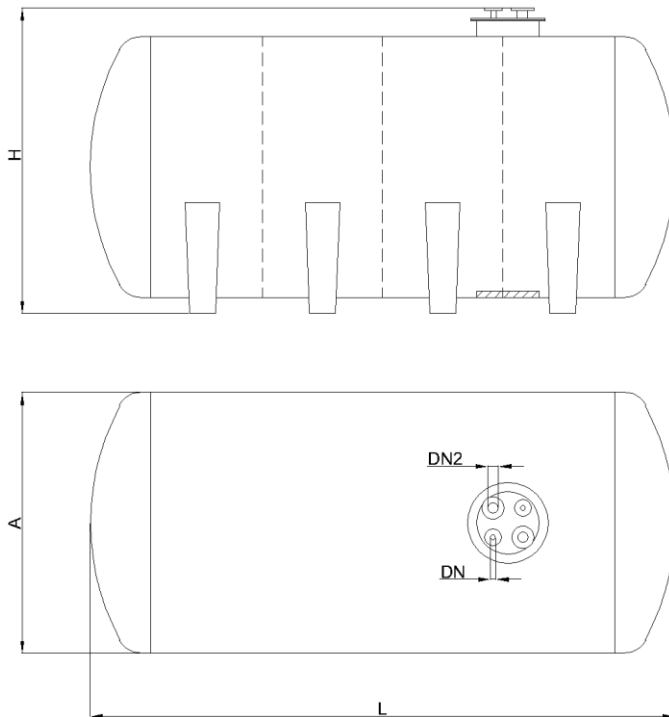


RESERVATÓRIO DE COMBUSTÍVEL STS 40

Depósito de armazenamento de combustível ACO STS 40 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 40000 litros, 8700mm de comprimento, 2500mm de largura e 2834mm de altura. Com entrada em DN100, saída em DN50 e arejamento em DN100. Com tampa 1xØ600 fabricada em GRP PN 10. Peso: 1630 Kg. Código: OPA00450

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



Dimensões

| | |
|-------------------|-------|
| Volumen total (l) | 40000 |
| Peso (kg) | 1630 |
| L (mm) | 8700 |
| A (mm) | 2500 |
| H (mm) | 2834 |
| DN (mm) | 100 |
| DN2 (mm) | 50 |