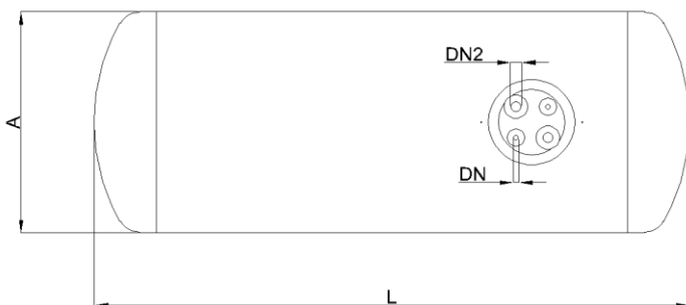
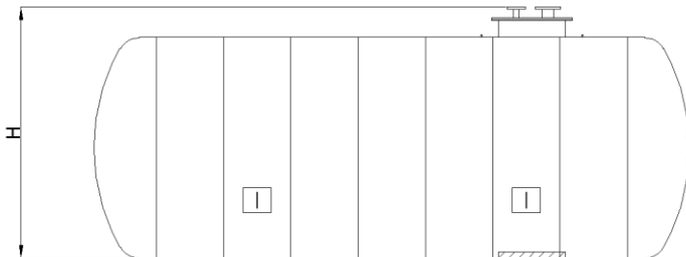


RESERVATÓRIO DE COMBUSTÍVEL STD 40

Depósito de armazenamento de combustível ACO STD 40 para instalação enterrada e fabricado em plástico com reforço de fibra de vidro (GRP) por filament winding e de acordo com a norma UNE-EN 976-1:1998. Tanque em formato horizontal com um volume de 40000 litros, 8700mm de comprimento, 2500mm de largura e 2674mm de altura. Com entrada em DN100, saída em DN50 e arejamento em DN100. Com tampa 1xØ600 fabricada em GRP PN 10. Peso: 2330 Kg.
Código: OPA00424

Características

- Conceção horizontal fabricado em plástico com reforço de fibra de vidro (GRP)
- Proteção UV: Material resistente aos raios ultravioleta para maior durabilidade e resistência
- 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)	40000
Peso (kg)	2330
L (mm)	8700
A (mm)	2500
H (mm)	2674
DN (mm)	100
DN2 (mm)	50

- 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

