

FOSSA SÉTICA SEPTIK V 12

Fossa séptica ACO SEPTIK V 12 para instalação enterrada em plástico com reforço de fibra de vidro (GRP) por Hand-lay-up segundo UNE-EN 976-1:1998 com um volume de 2200 litros. Capacidade de tratamento anaeróbio de águas residuais para 12 habitantes equivalente ao cumprimento da norma UNE EN 12566-1. Redução dos parâmetros CQO em 60% e sólidos suspensos (TSS) em 85%. Tanque com dimensões de Ø1600 mm de diâmetro e Ø1600 de comprimento com acabamento exterior com proteção UV. Com tubo de entrada e saída DN 110 mm em PVC e 1 boca de homem de diâmetro 1xØ410 mm em polipropileno. Peso: 85Kg.
Código: OPA01546.

Características

- Fossa séptica em conformidade com a UNE EN 12566-1.
- De design vertical feito de plástico com reforço de fibra de vidro (GRP).
- Com dispositivo defletor na entrada e saída sifônica, com partes internas fabricadas em PVC.
- De fácil instalação e manuseio.
- Com proteção UV.
- Manutenção fácil.

Dimensões

Habitantes equivalentes (HE)	12
Volume total (l)	2200
A (mm)	Ø1600
H (mm)	1608
H1 (mm)	1210
H2 (mm)	1160
TD (mm)	398
DN (mm)	110
Nº Tampas	1
Peso (kg)	85
DQO (%)	60
TSS (%)	85

