



Descrição

O HidroCrate 60T é um componente principal para sistemas de Drenagem Sustentável (SuDS). Construído em polipropileno, este módulo tem uma resistência máxima à compressão de 600kN/m². Com dimensões de 1x0,5x0,5 metros, apresenta um peso específico de 47,2 kg/m³ e um notável índice de vazios de 95%, que permite uma alta capacidade de armazenamento de água.

Especificações técnicas

Material	Polipropileno (PP)
Cor	Preto
Dimensões	1000 × 500 × 500 mm
Altura [h] *	500mm
Peso *(1 m ³) (sem acessórios)	47.2kg
Volume	0.25m ³
Volume líquido	0.2375m ³
Relação de vazio	95%
Classe de carga	60T/600 kN/m ²

Características:

- Transito suportado 60T
- Sobreterra mínimo: 500mm
- Sobreterra máximo: 2500mm
- Profundidade máxima: 5000mm
- Número máximo de camadas:10
- Vida útil superior a 50 anos
- Adequado para bacias de retenção, bacias de infiltração e armazenamento de água
- Montagem simples e rápida