



### Descrição do produto

Os reservatórios de água rasos RoCube são utilizados para a recolha e armazenamento de água da chuva e outros líquidos.

O RoCube é feito de uma peça monolítica em polietileno com a tecnologia de rotomoldagem e oferece 100% de estanquicidade. A forma e as dimensões do depósito permitem uma instalação em terrenos difíceis.

Inclui uma extensão telescópica amovível com uma tampa articulada

### VANTAGENS DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA ROCUBE

- Adequado para colocação no exterior
- Pouca profundidade (apenas 1500 mm)
- Longa vida útil
- Manipulação fácil
- Ligações de entrada e de saída de acordo com necessidades de cada projecto
- Adequado para a recolha e armazenamento de água da chuva e outros líquidos

### Ficha Técnica RoCube 10.000

Dados técnicos	Volume	Dimensões [L x D x H]	Material	Material resistente aos raios UV	Diâmetro das aberturas de inspeção
Unidade	[L]	[mm]	[/]	[/]	[m m]
Valores	10.000	5125 x 2150 x 1450 – 1850	Polietileno (PE)	Sim	2 x Ø 600 mm

### Equipamento adicional

Equipamento adicional como: Filtros para água da chuva internos, extensões adicionais, medidores de nível e tampas de ferro fundido estão disponíveis para compra na nossa loja.

