

## Depósito para Água Pluvial AT 70 C/Filtro Sinus

Instalação à superfície ou Soterrar

### Principais Características

O Depósito AT 70 2500, vendido em conjunto, é fornecido com uma saída inferior em PVC de Ø 110.

O kit de ligação é fabricado em tubo de PVC.



### Descrição do Produto

Depósitos planos para armazenamento de água pluvial, à superfície ou enterrados, fabricados por extrusão-sopro em polietileno de alta densidade, com estabilidade e resistência mecânica incomparáveis. Adequado para contacto com alimentos.

A sua reduzida altura permite diminuir a profundidade da escavação, facilitando a sua instalação em solos com lençol freático alto, ou com presença de rochas.

Disponível nas capacidades de 2.500 litros e baterias de 5.000, 7.500 e 10.000 litros através de kit de ligação. Equipado com bocas de acesso Ø 600 mm com realce regulável.

### Modelos e Preços

Código	Modelo
15-1540025U *	Depósito de Água Pluvial AT 70 2500L Com Filtro Sinus
15-1540050U	Conjunto Depósito Água Pluvial AT 70 5000L Com Kit de Ligações + Filtro Sinus
15-1540075U	Conjunto Depósito Água Pluvial AT 70 7500L Com Kit de Ligações + Filtro Sinus
15-1540100U	Conjunto Depósito Água Pluvial AT 70 10000L Com Kit de Ligações + Filtro Sinus

\*Sob encomenda especial

### Dimensões



MODELO	VOLUME (LITROS)	LARGURA (MM)	COMPRIMENTO (MM)	ALTURA (MM)	PESO (KG)	TAMPA ACESSO (MM)
AT 70 2500L	2500	2400	1750	1050	130	Ø600
AT 70 5000L	5.000	2400	3600	1050	-	2 x Ø600
AT 70 7500L	7.500	2400	5450	1050	-	3 x Ø600
AT 70 10000L	10.000	2400	7300	1050	-	4 x Ø600

