

## Sifão Ladrão Residencial 100mm

Cod. Produto - FIL004

Sifão com barreira contra odores e com sucção da água na superfície pelas duas aletas com efeito skimmer. Impossibilita a invasão por insetos e roedores.

Para a qualidade constante da água é importante que a cisterna transborde regularmente, evitando-se assim um possível "apodrecimento" da água. A camada flutuante (poeira, pólen) poderia tampar a superfície de tal maneira que a entrada de oxigênio fosse impedida totalmente, o que poderia levar a um processo anaeróbico de decomposição

Princípio de Funcionamento:

Detritos mais leves do que a água (pólen, etc.) sobem devagar até flutuarem no espelho d'água. Esta camada, quando houver transbordamento da cisterna, será eliminada pelas aletas com efeito skimmer.

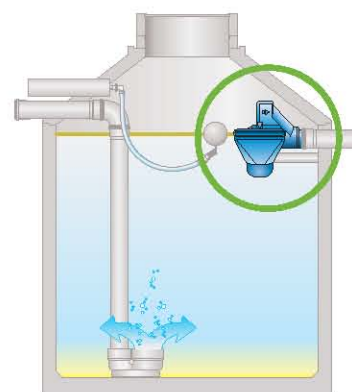
Conexão Entrada: DN 100

Material: Polietileno

Peso: 2 kg

O bocal DN 50 serve para apoiar o sifão na parede da cisterna, já que o sifão fica cheio d'água (proteção contra odores).

Quando a cisterna fica com pouca água, este apoio ajuda a manter o sifão na posição correta.



Produto

Residencial

Sifão Ladrão 100mm

## Freio D'água Residencial 100mm

Cod. Produto - FIL003

Reduz energia e velocidade da água proveniente do filtro ao chegar na cisterna.

Partículas finas que permanecem na água descem lentamente até o fundo, criando uma camada de sedimentos que comprovadamente exerce um efeito positivo sobre a água de chuva armazenada.

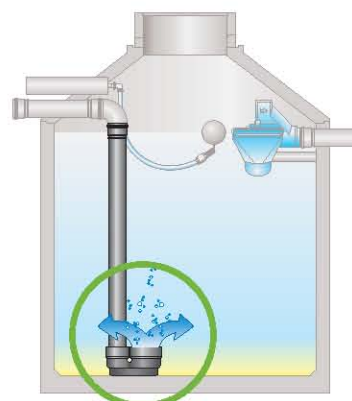
Cisternas de água de chuva com uma camada de sedimentos apresentam água mais transparente. O freio evita turbulências que poderiam remexer esta camada, ao mesmo tempo a parte baixa da água na cisterna recebe oxigenação. O oxigênio impede a decomposição anaeróbica na cisterna.

A água se mantém fresca. O freio representa o 2º estágio do processo de tratamento na cisterna.

Medidas: 285 x 108 x 95 mm

Feito de polietileno com possibilidade de conexão para tubos DN 100

Peso: 0,5 kg



Produto

Residencial

Freio D'água 100mm