

DIVISOR DE ÁGUA (4000 e 8000)
2; 4; 6 e 8 SAIDAS
Manual do Proprietário

Este aparelho foi projetado para solucionar problema de movimentação com mudança do fluxo de água de um ponto ao outro, simulando uma corrente marítima.

Um dos pontos favoráveis é a questão da economia de energia, pois reduz a quantidade de bombas a serem utilizadas e conseqüentemente a redução na produção de calor.

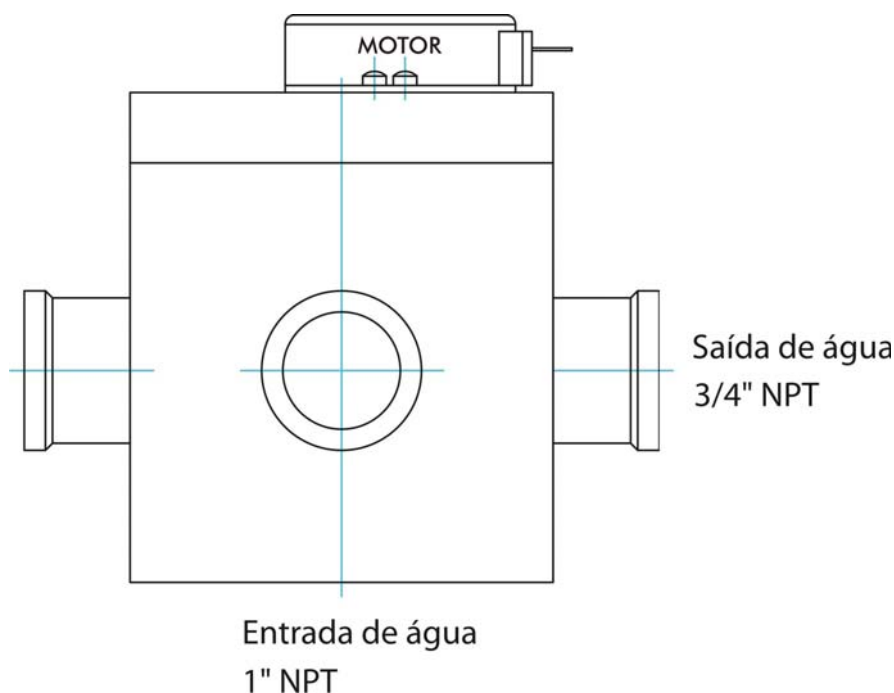
Para melhorar a movimentação de água do aquário é recomendado utilizar:

*Modelo 4000- Utilizar uma bomba de até 4000 l/h e a entrada de água é de ¾" NPT e as 4 saídas de água são de ¾" NPT.

* Modelo 8000- Utilizar uma bomba de até 8000 l/h e a entrada de água é de 1" NPT e as 4 saídas de água são de ¾" NPT.

E para melhorar a distribuição de água em diversos pontos aconselhamos a utilização do **GIRA-GIRA INTERNO DE 3 BICOS.**

Obs:Para ter um melhor rendimento da bomba utilizada, use sempre uma quantidade mínima necessária de cotovelos para a instalação. Quando for utilizar cola de PVC para colar as conexões ao aparelho, nunca deixe que escorra cola para dentro, isto poderá colar o copinho interno na parede e conseqüentemente não haverá a mudança de água de um lado para outro.



CERTIFICADO DE GARANTIA

Data da venda:/...../.....

Prazo da garantia é de 1 ano só é valido na primeira venda, eventual reposição do equipamento terá prazo reduzido do período decorrido na venda anterior com um mínimo de 30 dias.

Nota 1 - A. GARANTIA sobre o equipamento supra identificado, contra defeitos de fabricação, dentro do prazo de 1 (Ano) dias contados a partir da data acima indicada pelo revendedor.

Nota 2 - Esta garantia é válida para produtos vendidos e instalados no território brasileiro.

A GARANTIA perderá a validade, sobre o equipamento que:

(a) - Não esteja acompanhado o manual do proprietário preenchido pela loja.