

INTRODUÇÃO

O dosador de cloro Sodramar é um acessório versátil que tem a função de automatizar o tratamento químico da água com a dissolução controlada de cloro em tabletes, facilitando a limpeza e a eficácia na homogeneização do produto em toda água da piscina.

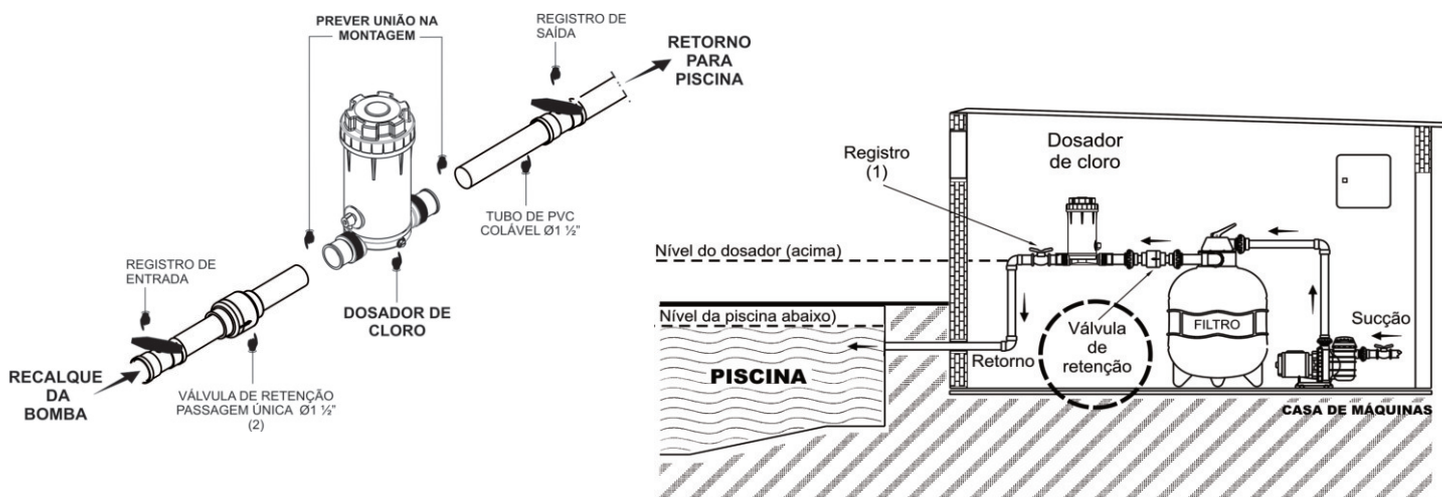
Este aparelho foi projetado para trabalhar apenas com cloro estabilizado (tabletes), qualquer mistura ou outro produto químico não especificado dentro do compartimento pode ser perigoso com risco de acidentes graves.

ESQUEMA DE INSTALAÇÃO

Nunca inverta o sentido de fluxo do dosador, que é indicado por uma seta na parte baixa do corpo, fig.1. Por uma questão de referência observe o botão de regulagem que deverá sempre estar voltado para o lado da água procedente do filtro. Deve-se prever união na entrada e saída do dosador.



F1



F13

ATENÇÃO Nunca feche os registros de entrada e saída de isolamento ao mesmo tempo, este procedimento deve ser feito apenas nos casos de manutenção e com o interior do aparelho **sem pastilhas**.

Nunca instale o produto abaixo do nível da tubulação, “não trabalha afogado”.

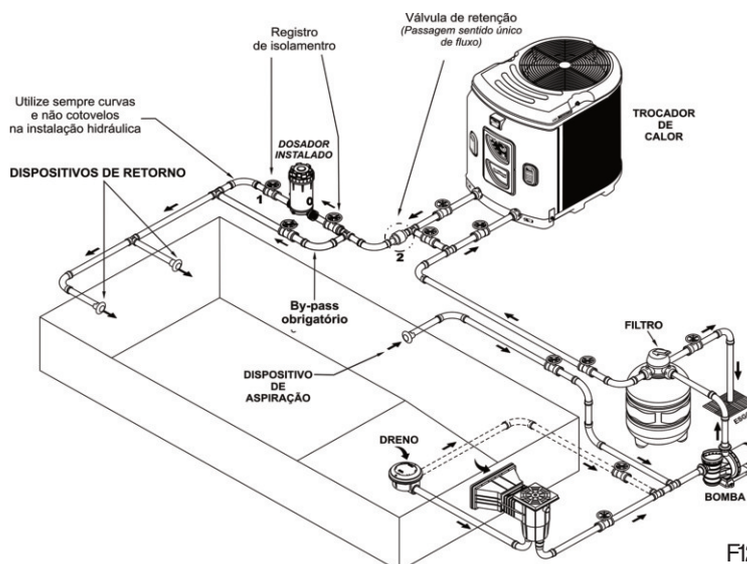
O não cumprimento desta informação pode causar explosão e acidentes graves.

Válvula de retenção

Este equipamento é indispensável na instalação e deverá ser posicionado num segmento da tubulação antes do clorador evitando assim o retorno de altas concentrações de cloro para o interior do filtro e aquecedor, o que poderia acarretar danos irreparáveis ao mesmo, figs. 12, 13 e 14.

IMPORTANTE: Consulte o fabricante do trocador de calor para que o mesmo autorize a instalação com dosador de cloro. Os trocadores da marca Sodramar **fabricados em titânio** podem trabalhar com dosador de cloro.

Esse equipamento não é recomendado em instalações de piscinas revestidas com vinil. O excesso ou descontrolo no nível de cloro pode danificar o revestimento.



F12

OPERAÇÃO

A tampa do dosador somente será aberta caso haja necessidade de abastecer ou reabastecer o acessório.

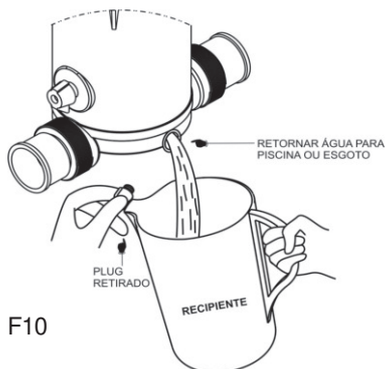
ATENÇÃO

ESTE ACESSÓRIO FOI PROJETADO PARA TRABALHAR EXCLUSIVAMENTE COM CLORO ESTABILIZADO (TABLETES).

QUALQUER PRODUTO OU MISTURA DIFERENTE DA ESPECIFICADA, PODERÁ CAUSAR UMA REAÇÃO QUÍMICA INFLAMÁVEL NO INTERIOR DO COMPARTIMENTO (*EXPLOÇÃO*), COM RISCO DE ACIDENTES GRAVES E MAU FUNCIONAMENTO DO DOSADOR.

ANTES DE INICIAR A INSTALAÇÃO LEIA AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, RESTRIÇÕES E PRECAUÇÕES QUE DEVERÃO SER RESPEITADAS. NÃO INSTALE OU OPERE ESTE APARELHO EM DESCONFORMIDADE COM AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NO MANUAL, NAS ETIQUETAS E GRAVAÇÕES DO PRODUTO.

UTILIZE LUVAS E MÁSCARA PARA MANUSEAR O DOSADOR E NUNCA ABRA O MESMO SEM ANTES DRENÁ-LO. ESTE PRODUTO NÃO PODE TER CONTATO COM OS OLHOS E PELE.



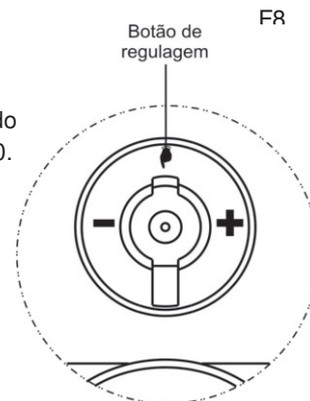
F10

Drenagem

A drenagem é fundamental para diminuir a pressão do dosado diminuindo os riscos de acidentes na abertura da tampa, fig.10.

Ajuste do dosador

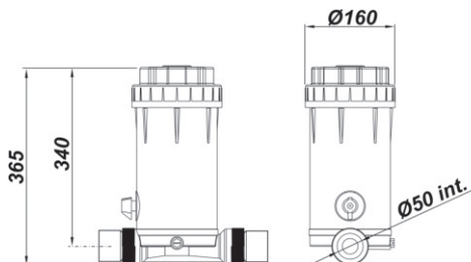
Basta girar o botão de regulagem para (+) ou para (-), esta regulagem também pode ser feita aumentando ou diminuindo o tempo de funcionamento da motobomba, ou adquirindo cloro estabilizado de dissolução rápida ou lenta, (consulte seu fornecedor), fig.8.



F8

Manutenção

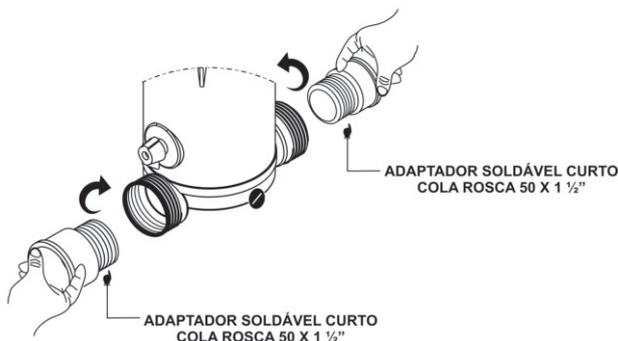
Ao retrolavar o filtro **feche totalmente o botão de regulagem do dosador para evitar entupimento do orifício de ajuste**, inspecione periodicamente as condições das vedações da tampa de fechamento, do dreno e do botão de regulagem, e em caso de vazamento, interrompa imediatamente a operação do dosador.



Dimensões em (mm)

DADOS TÉCNICOS

- Pressão máxima de operação: **2,25Kg/cm² ou 32psi.**
- Dissolução máxima de cloro estabilizado: **36g/h.**
- Capacidade máxima de tratamento para piscinas residenciais: **300m³ ou 300.000l.**
- Capacidade de carga: **4,0kg** de cloro estabilizado em tabletes.
- Mantenha a alcalinidade da água entre **80/100 ppm** e o **Ph entre 7,4/7,8.**
- A união para instalação hidráulica não acompanha o produto.



CUIDADO!

Mantenha a sala de máquinas sempre arejada.

As figuras apresentadas neste manual são ilustrativas. Ao manusear o dosador, o operador deverá utilizar luvas, óculos e máscara de segurança, como consta nas normas de segurança do produto.

GARANTIA

A Sodramar assegura a garantia contra qualquer defeito de material ou de fabricação que o produto apresentar no período de **12 meses** contados a partir da data de aquisição, devidamente comprovada através da nota fiscal emitida pelo nosso distribuidor.

Durante o período de vigência desta garantia, comprometemo-nos a trocar ou consertar gratuitamente as peças defeituosas, quando o seu exame técnico revelar a existência de defeitos de material ou fabricação.

Para o cumprimento desta garantia, este produto deverá ser colocado na fábrica ou no revendedor mais próximo, correndo por conta do comprador as despesas inerentes de transporte, embalagem e seguro.

Esta garantia não se aplica a quaisquer peças ou acessórios danificados por inundações, incêndios, componentes impróprios na instalação, ou ainda, casos imprevisíveis ou inevitáveis.

Esta garantia também fica nula e sem efeito algum, caso este produto seja entregue para conserto a pessoas não autorizadas.

Não nos responsabilizamos por danos ocorridos a este produto durante o transporte.

Reservamo-nos o direito de promover alterações no produto sem prévio aviso ao usuário.

Esta garantia somente será válida mediante a apresentação da nota fiscal de compra emitida contra o comprador inicial.

R002 20/09/19