

## MODO ERRADO DE INSTALAÇÃO



ENTERRAR



COLOCAR SOBRE TRAVESSAS



COLOCAR EM LOCAL DESNIVELADO



COLOCAR SOBRE PEDRAS

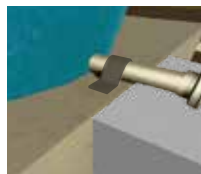
## MODO CORRETO DE INSTALAÇÃO



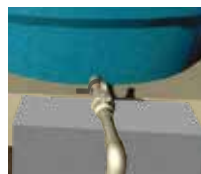
LOCAL NIVELADO



USAR SERRA-COPO



FIXAR COM abraçadeiras PARA EVITAR golpes hidráulicos. É NECESSÁRIO COLOCAR O CALÇÓ.



*Siga corretamente as instruções de instalação dos produtos BAKOF TEC. O não cumprimento destas instruções implica na perda da GARANTIA. O reservatório não deve ser instalado sobre base de madeira, travessas, cruzetas. Não pode ser apoiado diretamente sobre o solo ou enterrada. A base precisa ser plana, lisa e nivelada.*

### Processos de Instalação

Instalar em local ventilado, a fim de evitar condensação nas paredes externas; a área deve ser de fácil acesso para inspeção e limpeza do reservatório.

### Modo Correto de Instalação

Apoie e instale o Reservatório sobre uma superfície horizontal plana, rígida e nivelada, de concreto ou metal, de acordo com orientação do Engenheiro Civil, prendendo-o firmemente a base. Evite impactos e quedas ao manusear a caixa. A base deve ser/estar totalmente apoiada. Fixe ou amarre o Reservatório com ilhós (pontos de amarra), próximos a borda do mesmo, parafusando a tampa firmemente à borda. Certifique-se de que todo o fundo do reservatório esteja apoiado na superfície instalada, sem a presença de pedras,

areia, produtos perfurantes, detritos ou pontas que possam danificá-la. Encha a caixa de água com a tampa já instalada. Não araste seu reservatório. Caso haja necessidade de movimentá-la, utilize equipamento adequado (grincho, grua) de acordo com um profissional especializado.

### Instalação Hidráulica

Após terminar de fixar o Reservatório, realize somente os furos nos locais indicados na parede do mesmo – faces planas; Utilize a ferramenta serra-coipo compatível com os flanges de entrada, de saída, do extravasor (ladrão) e de limpeza; Certifique-se de que as tubulações e conexões estejam firmemente fixadas e apoiadas. Utilize abraçadeiras para a fixação das tubulações evitando assim possíveis golpes hidráulicos direto sobre as paredes do reservatório.

**PRODUTO PRODUZIDO EM CONFORMIDADE COM A NBR 13.210. EFETUAR INSTALAÇÃO CONFORME ABNT NBR 5626**

## ! IMPORTANTE

### TRAVAMENTO DA TAMPA

O exclusivo sistema de travamento de caixa d'água Bakof Tec com parafusos que permitem a ancoragem da caixa ao solo, mantendo a tampa completamente fechada evitando a contaminação da água e o acesso de elementos estranhos no seu interior.

### LIMPEZA

Limpe a caixa d'água antes da instalação, com sabão neutro e esponja macia. Efetue limpeza periódica a cada 6 meses ou conforme a orientação da companhia de saneamento local.

### GARANTIA

Os produtos Bakof possuem garantia de 2 anos. A garantia não cobre danos ou defeitos de transporte, uso inadequado, modificação no produto, manutenção por terceiros e descumprimento das orientações contidas no manual de instalação. A Bakof garante a manutenção, assistência ou substituição do produto que comprovadamente apresente defeito na fabricação dentro do prazo de garantia contido neste manual e mediante apresentação da Nota Fiscal de compra.