

Siga corretamente as instruções de instalação dos produtos BAKOF TEC. O não cumprimento destas instruções implica na perda da GARANTIA.

MODO ERRADO DE INSTALAÇÃO



ENTERRAR



COLOCAR SOBRE TRAVESSAS



COLOCAR EM LOCAL DESNIVELADO



COLOCAR SOBRE PEDRAS

MODO CORRETO DE INSTALAÇÃO



LOCAL NIVELADO



USAR SERRA-COPO



FACES PLANAS



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

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. Evite impactos e quedas ao manusear a caixa. A base deve ser/estar totalmente apoiada. Os Reservatórios de Polietileno possuem travamento da tampa, que dispensa parafusos ou amarras. Para realizar o fechamento da tampa, basta encaixá-la e pressioná-la. 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 arraste seu reservatório. Caso haja necessidade de movimentá-la, utilize equipamento adequado (gruinho, 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-copo 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.

Especificações da Caixa de Polietileno Bakof

Modelo	Aø	Bø	H
200	1,05	0,76	0,41
310	1,05	0,78	0,62
500	1,18	0,91	0,77
750	1,37	1,03	0,87
1.000	1,44	1,14	1,02
2.000	1,84	1,40	1,22
3.000	2,19	1,70	1,42
5.000	2,37	1,87	2,05
10.000	2,60	2,10	3,10

*Dimensões em metros

Reservatório de Polietileno para água potável, produto em conformidade com a NBR 14799.

Efetuar instalação conforme ABNT NBR 14800 e NBR 5626.

⚠ IMPORTANTE

TRAVAMENTO DA TAMPA

Os Reservatórios de Polietileno possuem travamento da tampa, que dispensa parafusos ou amarras. Para realizar o fechamento da tampa, basta encaixá-la e pressioná-la. Mantenha o Reservatório sempre fechado para garantir a qualidade da água.

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.