

INSTALAÇÃO E OPERAÇÃO



1. Construir uma base de concreto ou metal que sirva para apoiar todo o fundo do equipamento. Esta base deverá ser plana, nivelada e lisa. O tanque deve ficar alinhado com relação à rede principal do efluente.



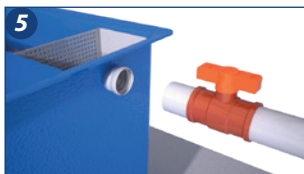
2. Verificar os níveis de entrada e saída da rede de esgoto antes do assentamento do equipamento de modo que a tubulação não tensiona inadequadamente. Realizar as conexões de entrada e saída no equipamento utilizando tubulação com diâmetro de 100 mm e anéis de vedação.



3. Verificar toda a tubulação evitando qualquer eventual vazamento. Para manutenção periódica recomenda-se a instalação de um registro na entrada da Caixa Separadora de Gordura PRFV.



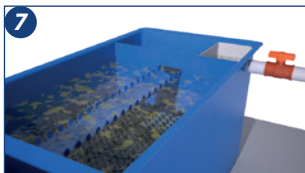
4. Antes de iniciar o uso, preencher a Caixa Separadora de Gordura PRFV com água limpa verificando se não há vazamentos, evitando a contaminação com gordura do local de destino do efluente.



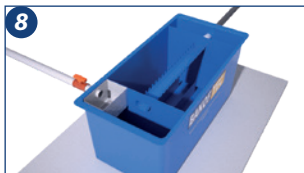
5. As tubulações da Caixa Separadora de Gordura PRFV devem ser regularmente verificadas e limpas.



6. A periodicidade da limpeza da Caixa Separadora de Gordura PRFV, dependerá da quantidade de gordura gerada/acumulada na superfície do equipamento. A limpeza deve ser feita manualmente. Não se recomenda utilizar ferramentas e acessórios com arestas cortantes. Evite também o uso de produtos químicos, utilizando apenas água, sabão neutro, pano e/ou esponja.



7. O resíduo retirado da Caixa Separadora de Gordura PRFV (material orgânico) deve ser embalado e destinado ao lixo comum.



8. A caixa separadora de gordura, assim como a caixa de gradeamento, deverá ser limpa conforme a necessidade. Os elementos coalescentes do Separador de Gordura deverão ser removidos e limpos regularmente com jato de água.

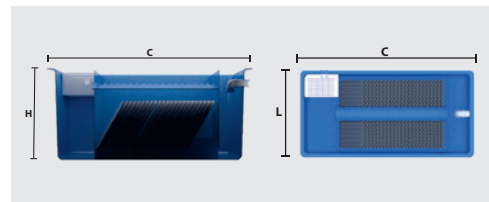


9. Manter a tampa da Caixa Separadora de Gordura PRFV fechado, evitando a entrada de água pluvial.

Especificações da CAIXA SEPARADORA DE GORDURA FIBRA Bakof

Modelo	Vazão Tratada	Comprimento (C)	Largura (L)	Altura (H)
500ℓ	1.000 a 1.500 ℓ/h	1,30 m	0,70 m	0,95 m
1.000ℓ	2.000 a 3.000 ℓ/h	1,55 m	1,15 m	0,80 m
2.000ℓ	5.000 a 7.500 ℓ/h	2,00 m	1,25 m	1,05 m
4.000ℓ	8.000 a 12.000 ℓ/h	2,35 m	1,35 m	1,35 m

*Medidas aproximadas



! IMPORTANTE

A instalação sempre deve ser projetada e conduzida pelo responsável técnico pela instalação ou obra. Em caso de dúvidas relacionadas ao produto e instalação, contatar o SAC/ Departamento Técnico Bakof.

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 de fabricação dentro do prazo de garantia contido neste manual e mediante apresentação da Nota Fiscal de compra.

DATA DE FABRICAÇÃO:

DATA DE FABRICAÇÃO:												CONTINUIDADE DE QUALIDADE OK					
JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN							OK					
JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ							SUSPENSO					
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	A		
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	B	
2020	2021	2022	2023	2024	2025							C					
												D					

INDÚSTRIA BRASILEIRA

PRAZO DE VALIDADE:
 INDETERMINADO