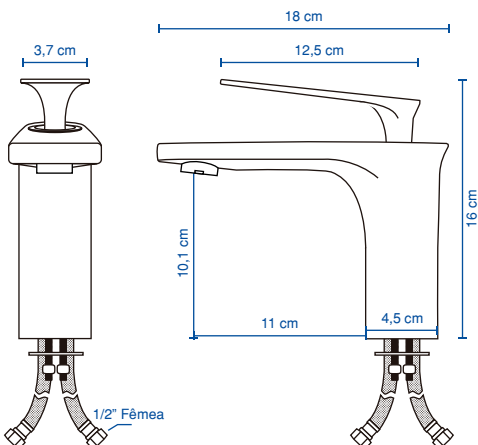


MANUAL DE INSTALAÇÃO

Torneira Monocomando Baixa para Banheiro Michigan

SINCENET

bela metais



Modelo

TB33

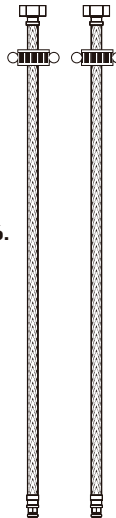
Dimensões

Altura: 16 cm;
Largura: 4,5 cm;
Profundidade: 18 cm.

Componentes

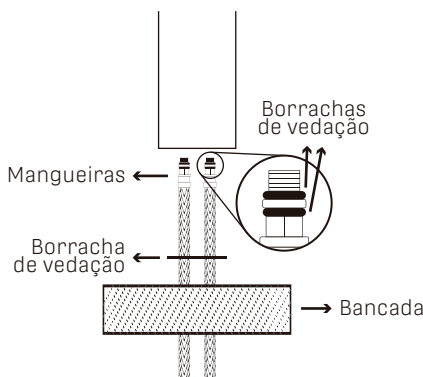
1. 2x Borrachas de vedação
2. 2x Nípeis metálicos
3. 2x Parafusos
4. 2x Porcas sextavadas
5. 1x Base metálica
6. 2x Mangueiras Flexíveis

1.  
2.  
3.  
4.  
5. 



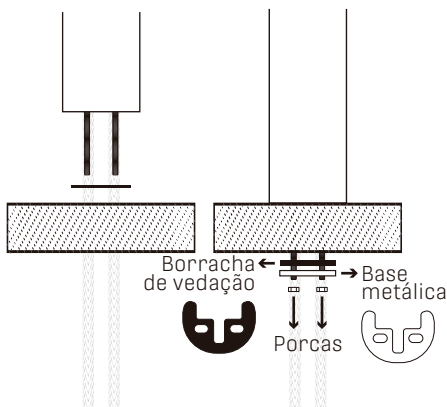
INSTALAÇÃO

1- Passe as mangueiras seguindo a ordem abaixo: Passe pela bancada e pela borracha de vedação redonda e **então instale as mangueiras nos dutos no interior da torneira.**

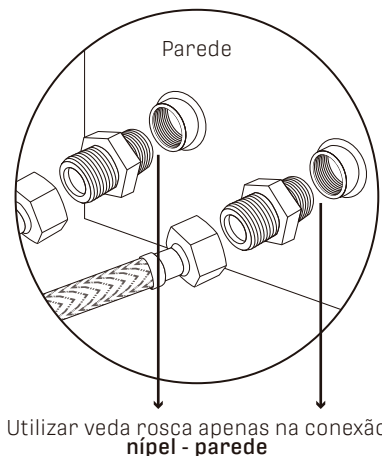


ATENÇÃO: Instale as mangueiras utilizando apenas a mão, ferramentas não são necessárias. Verifique se as mangueiras possuem 2 borrachas de vedação nas pontas que serão conectadas na torneira.

2- Fixe os parafusos no interior da torneira e então fixe-a na bancada, seguindo a ordem abaixo: Passe os parafusos pela borracha de vedação redonda, bancada, borracha de vedação e base metálica, e fixe utilizando as porcas.



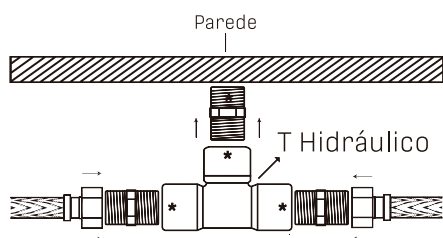
3- Instale as mangueiras na parede utilizando os nípeis metálicos.



ATENÇÃO: Verifique se as mangueiras possuem 1 borracha de vedação no interior das pontas que serão conectada nos nípeis.

UTILIZAÇÃO APENAS COM ÁGUA FRIA

Para utilizar a torneira apenas com água fria, siga os passos descritos anteriormente, porém instale um T hidráulico na parede e fixe as mangueiras nas extremidades.



Obs.: Onde há borracha de vedação não é necessário veda rosca.

CUIDADOS

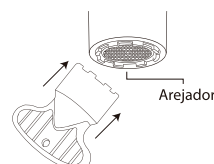
LIMPEZA

Manter a sua torneira limpa é fundamental para prolongar a durabilidade do produto, a higienização é essencial para manter a manutenção da torneira em dia.

É recomendado o uso de flanela para aplicação do produto de limpeza (recomendados: Silvo, Sapólio e similares). Deve ser feito ao menos uma vez por mês esfregando suavemente para evitar riscar o material. Sugere-se uma finalização cera automotiva (Gran Prix com silicone).

BAIXA PRESSÃO D'ÁGUA?

Verifique se o arejador da torneira não contém sujeira. Retire o arejador com uma chave adequada e faça a limpeza do mesmo.



VAZAMENTOS POSSÍVEIS

Torneira pingando: sujeira no cartucho ou defeito do mesmo.

Vazamento nas mangueiras: uso indevido de veda rosca.

Vazamentos inferiores: causados por excesso de aperto da mangueira ou frouxidão.