

MANUAL DE INSTALAÇÃO

Torneira Monocomando Baixa para Banheiro Milos

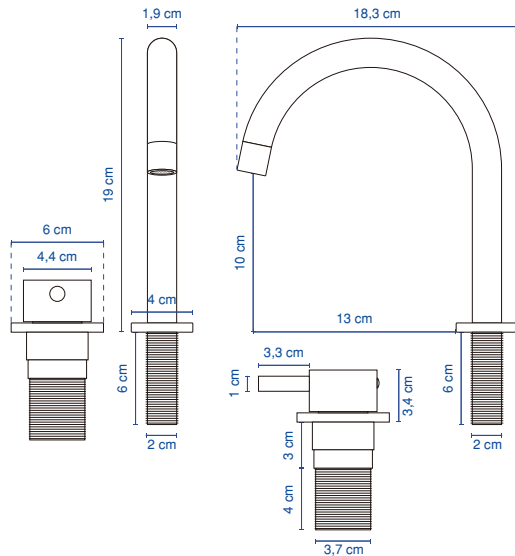
Modelo
TB88
TB89

Dimensões

Altura: 19 cm;

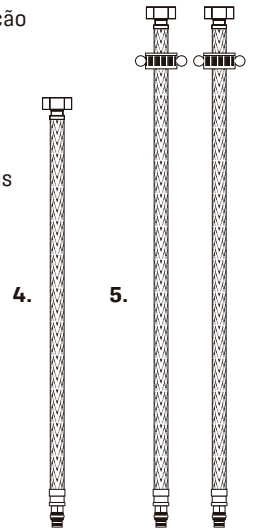
Largura: 4 cm;

Profundidade: 18,3 cm.



Componentes

1. 2x Borrachas de vedação
2. 2x Nípis metálicos
3. 2x Porcas
4. 1x Mangueira Flexível pequena
5. 2x Mangueiras Flexíveis grandes



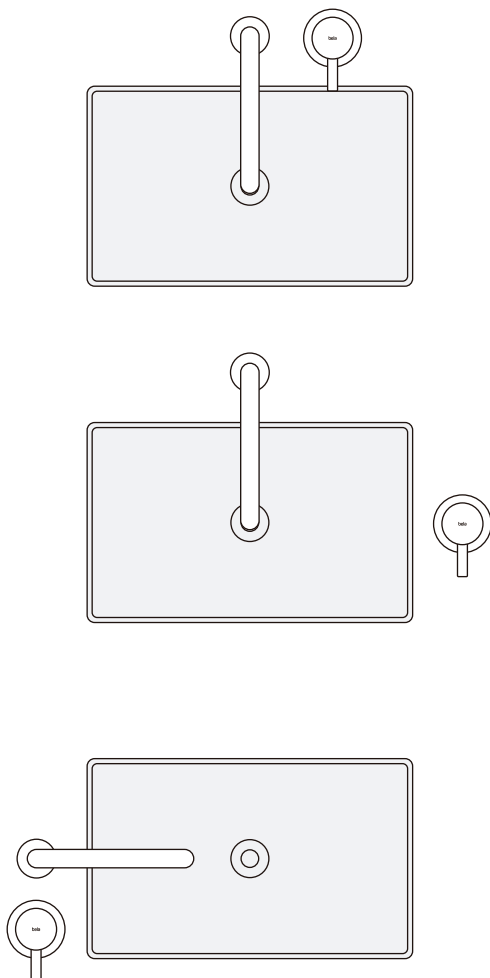
OPÇÕES DE INSTALAÇÃO

Confira abaixo algumas das diversas opções de disposição para instalação da bica e do monocomando progressivo.

ATENÇÃO

Deixe o espaço totalmente livre embaixo da pia, para todas opções de instalação, a fim de manter o perfeito funcionamento dos flexíveis.

Faça apenas curvas suaves com os flexíveis, sem dobras, para manter o fluxo de água.

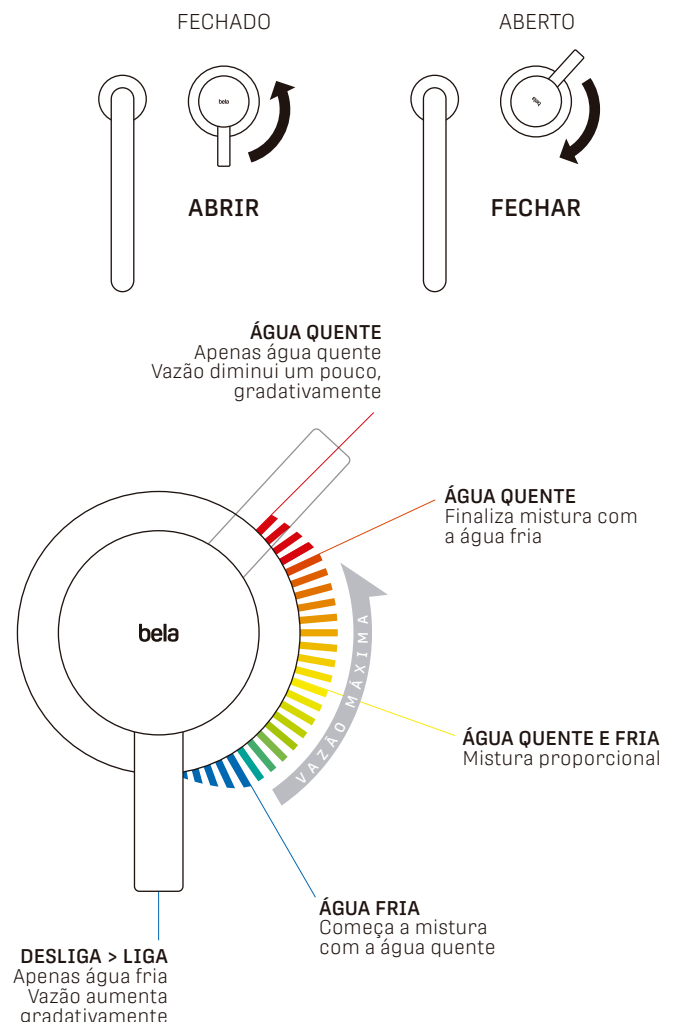


FUNCIONAMENTO

O monocomando progressivo permite o controle de vazão e temperatura de forma suave e precisa através de um único acionamento.

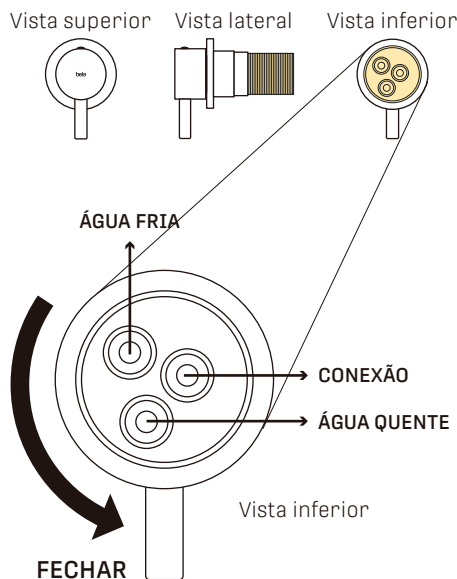
ATENÇÃO

Desenho ilustrativo considerando que a pressão da água fria é a mesma da água quente. O ponto de mistura proporcional entre água quente e fria depende da pressão de cada uma.

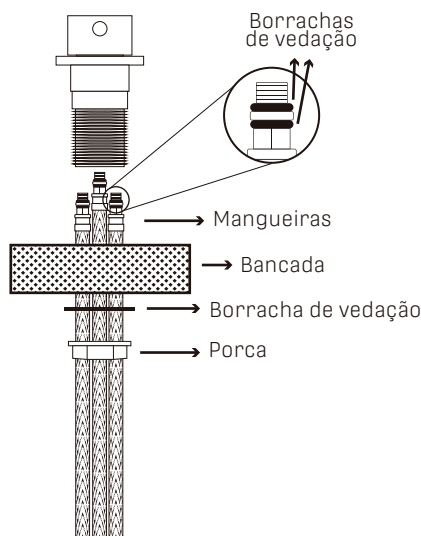


INSTALAÇÃO

1- Com o monocomando na posição fechado, identifique o local de instalação das mangueiras de água quente e fria e da mangueira para conexão com a bica, no seu interior.

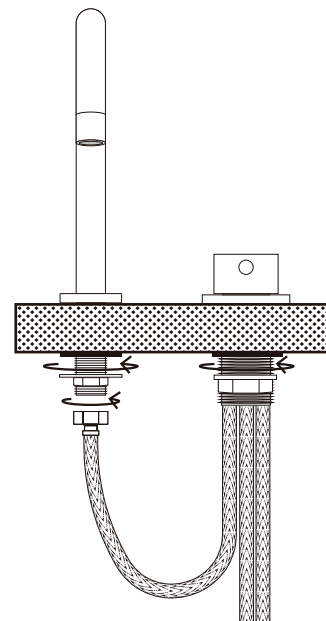


2- Instale as mangueiras no monocomando progressivo, seguindo a ordem abaixo: Passe pela porca e borracha de vedação, em seguida passe pela bancada.



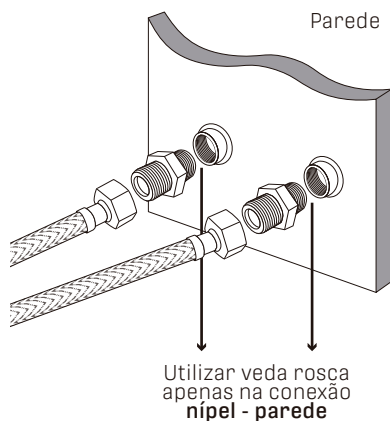
ATENÇÃO: Verifique se as mangueiras possuem 1 borracha de vedação no interior das pontas que serão conectadas nos nípeis.

3- Fixe o monocomando e a bica na bancada, apertando a porca para fixar. Posteriormente, fixe a outra extremidade da mangueira de conexão na bica.



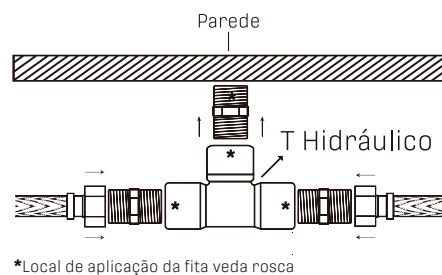
ATENÇÃO: Caso a bancada tenha menos de 3 cm de espessura, utilize um calço abaixo da borracha de vedação, para dar o aperto final.

4- Fixe as mangueiras de água quente e fria na parede utilizando os nípeis metálicos.



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 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.



bela metais

FICOU COM ALGUMA DÚVIDA?

Entre em contato conosco!

De 2ª a 6ª das 9h às 12h e das 13h às 17:30h

✉ comercial@belametais.com.br

☎ (47) 3427-6041

☎ (47) 99795-6617

☎ (47) 3467-0559