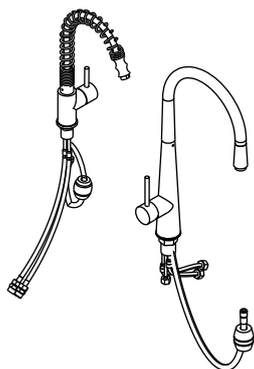


Monocomando de Cozinha Balcão 2883/2885



Pressão mínima de trabalho 8 MCA

Meber

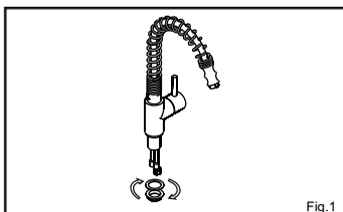
Atenção: Não é recomendada a instalação deste produto em pias de aço inoxidável.

Antes de instalar:

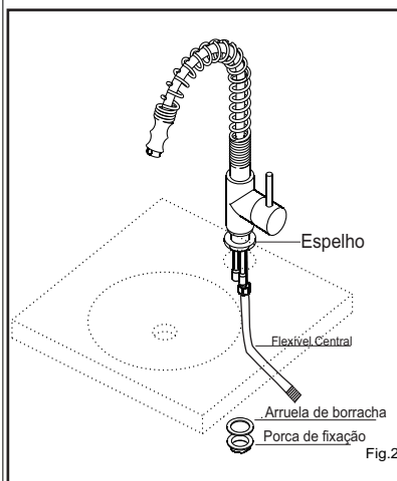
- A. Lave cuidadosamente as tubulações para eliminar qualquer tipo de resíduo.
 B. Caso o monocomando seja instalado em pedra recomendamos que o diâmetro do furo seja de 35mm.
 C. As pressões de trabalho da água quente e fria devem ser iguais e devem estar entre **8m e 40m** de coluna d'água. A temperatura máxima de trabalho é de 65°C.

Instrução de Instalação

1. Desenrosque a arruela do corpo do monocomando. (Fig.1)

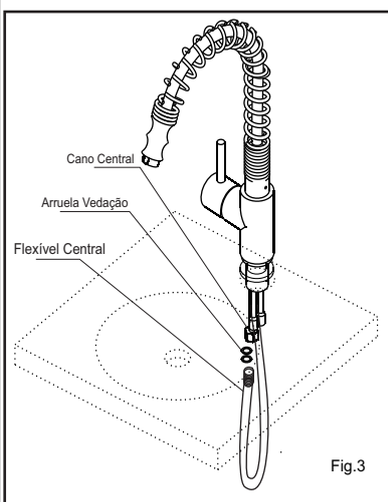


2. Posicione o corpo do monocomando, passando o flexível central e a rosca pelo furo na louça e encaixando o espelho e a arruela de borracha de vedação na parte inferior do corpo do monocomando, certifique-se que o espelho fique sobre a louça. (Fig.2)

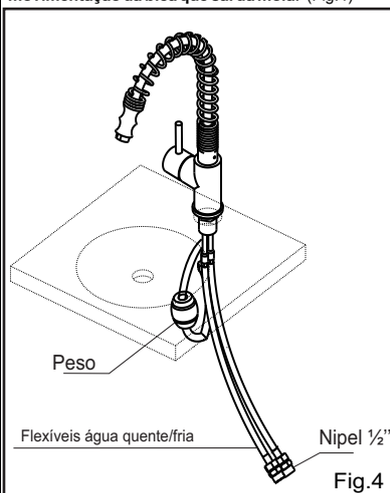


Rua Joana Guindani Tonello, 3000 - 95706-300 - Bento Gonçalves - RS - Caixa postal 239 - Fone: (54) 3455 3333 - assistencia.technica@meber.com.br

3. Enrosque o flexível central que sai da bica e conecte no cano central. Use as borrachas de vedação que acompanha o produto. Aperte a porca de fixação com a arruela de borracha desrosçadas na figura 1. (Fig.3)



4. Coloque os nipes e conecte os flexíveis água quente e fria por último. **Aperte os flexíveis somente com a mão** (Fig.5). **Coloque o Peso do flexível da bica. Ajuste na altura necessária para permitir a movimentação da bica que sai da mola.** (Fig.4)



ATENÇÃO!

Rosquear os flexíveis no monocomando somente com a mão.

Funcionamento, uso e manutenção

- Uso exclusivo em instalações prediais de água quente e fria.
- Limpe periodicamente o seu produto apenas com um pano macio, água e sabão neutro. Não use palha de aço, ou produtos químicos.
- Recomendamos aplicação de cera líquida à base de silicone para proteção dos produtos cromados, instalados em imóveis fechados por longos períodos ou que estejam em locais onde a atmosfera é considerada agressiva, como nas áreas litorâneas.

Assistência Técnica

Caso seja necessário, a Meber dispõe de todos os componentes para reposição deste produto. Utilize os postos autorizados de Assistência Técnica Meber ou nos contate para quaisquer esclarecimentos.