

TORNEIRA MONOCOMANDO BAIXA INOX

Descrição

Torneira Lavatório de Bancada | Monocomando

MATERIAL

Produto de metal, aço inoxidável, elastômeros e plásticos de engenharia.

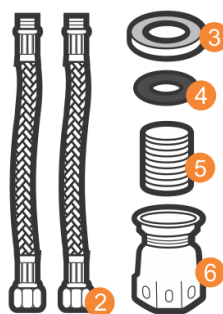
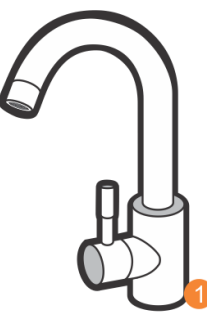
CARACTERÍSTICAS

- Jato uniforme, proporciona economia de água.
- Com um comando é possível controlar a vazão e a temperatura da água.
- Bica móvel.



Referência	Descrição	Peso Prod.	Peso Cx Master	Dimensões Cx Master	QTD Cx Master	Código Barras Unidade	Código Barras Cx Master
V13011C	TORNEIRA MONOCOMANDO BAIXA INOX CROMADO	1,247kg	22,208g	400X350X400 mm	16	7898640313351	17898640313358
V13014E	TORNEIRA MONOCOMANDO BAIXA INOX ESCOVADA	1,247kg	22,208 kg	400X350X400 mm	16	7898640313382	17898640313389

PRINCIPAIS COMPONENTES



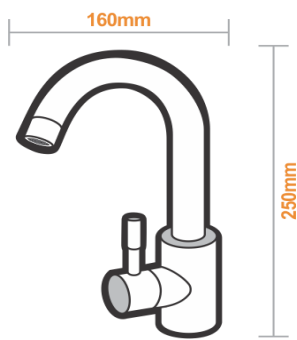
Item	Descrição
1	Torneira
2	Engate Flexível
3	Canopla
4	Anel de Vedação
5	Rosca
6	Rosca de Assentamento

PRODUTOS ALTERNATIVOS

V13011C - CROMADA



V13014E - ESCOVADA

DIMENSIONAL**EMBALAGEM**

- Medidas: 18,5x6x28 cm

GARANTIA

O início da garantia se dá na data da emissão da nota fiscal de compra do produto, comprovada através da sua apresentação. Para instalações residenciais a VIT assegura garantia de um ano contra eventuais defeitos de fabricação. Para instalações em locais públicos e/ou de uso coletivo a garantia reduz em 50%. Para a validade desta garantia, o produto deve ser instalado conforme as especificações técnicas de instalação.

Não serão cobertos pela garantia: o extravio de peças ou instalação em desconformidade com as especificações de instalação; aplicações de peças não originais; adaptações ou modificações realizadas por pessoas não autorizadas; peças danificadas pelo desgaste natural como: anéis, mecanismos de vedação, gaxetas, cunhas e cartuchos; produtos com corpos estranhos em seu interior como, por exemplo, cola, lubrificantes, detritos, fita veda-roscas; utilização em locais com água não potável ou que contenham impurezas que comprometam o acabamento ou funcionamento; danos causados por mau uso; pelo uso de produtos abrasivos ou corrosivos durante a limpeza; quedas ou batidas acidentais. Produto apresentando defeito retorne ao local da compra com a nota fiscal e solicite a garantia.

PRODUTO SUGERIDO PARA VENDA

V13010C TORNEIRA MONOCOMANDO ALTA RETA INOX CROMADA
V13013E TORNEIRA MONOCOMANDO ALTA RETA INOX ESCOVADA

INSTRUÇÕES

É importante deixar correr água no ponto da rede hidráulica onde fará a instalação e assim retirar possíveis impurezas da tubulação. Antes de iniciar a instalação feche o registro geral da rede hidráulica.

- 1 - Passar os engates flexíveis(2) por dentro da porca de fixação(6) e anel de vedação(4).
- 2 - Coloque os engates flexíveis(2) com as demais peças, por baixo do local de instalação da torneira.
- 3 - Insira os engates flexíveis por dentro da canopla(3) e rosca(5).
- 4 - Conecte primeiro os engates flexíveis(2) e depois a rosca(5) na torneira(1).
- 5 - Posicione a Torneira no local desejado, rosqueie a porca de fixação(6) por baixo da bancada, realize o aperto necessário sem forçar a peça.
- 6 - Finalize colocando a outra extremidade os engates flexíveis(2) na rede hidráulica e abra o registro. • Para funcionamento adequada das torneiras, recomendamos a pressão mínima de 5mca (metros de coluna d'água).
- Caso necessário contrate um profissional qualificado para realizar a instalação.
- Recomendamos utilização de massa de vedação e fita veda rosca quando necessário.

CUIDADOS

Para manutenção periódica, retire o arejador e com água corrente limpe-o retirando as impurezas acumuladas, após limpo rosqueie novamente ao corpo da torneira. Para a limpeza da torneira utilize apenas água e sabão neutro, não utilize palha de aço e produtos abrasivos nesta etapa. Efetue a limpeza sempre que achar necessário.

IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS, podendo sofrer alterações pelo fabricante sem aviso prévio.