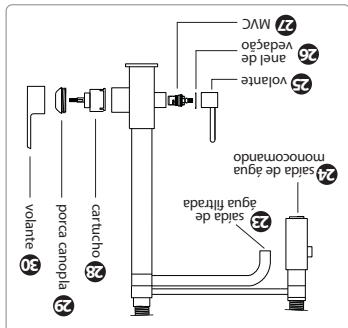
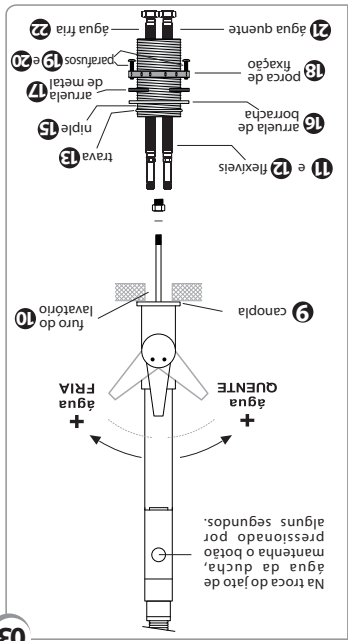


Acompanhe este modelo: 1 monocomando, 1 niple, 1 canopla, 1 arnela de metal, 1 porca de fixação, 2 parafusos, 3 flexíveis, 1 porca de conexão da água filtrada, 2 anéis de vedação, 1 chave allen, 1 chave de



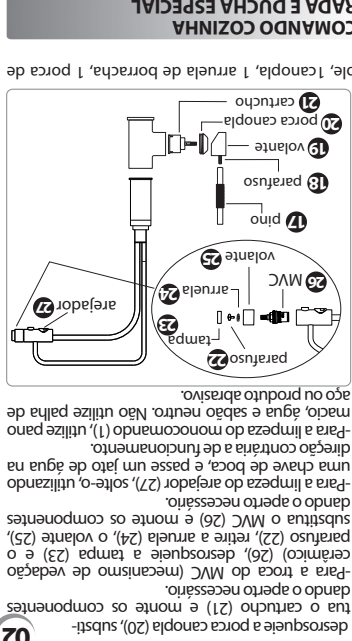
Para a limpeza do arefajador da água filtrada, use a limpeza de arefajador de aço ou produto abrasivo. Para a limpeza do monocomando, utilize pano macio, água e sabão neutro. Não utilize palha de aço ou produto abrasivo. Para abrir o misturador, puxe o registro movimente o volante (4). Para abrir a torneira de água filtrada (3), dando o aperto necessário. Rosqueie os parafusos (19) e (20), dando o aperto necessário. Conecte os tubos flexíveis nas saídas de água; o tubo flexível esquerdo deve ser conectado na saída de água quente e o direito na saída de água fria. Encaixe o niple (15) no corpo do monocomando e instale no furo central do lavatório (medida do furo recomendada: 37 mm de diâmetro). Para baixo do lavatório, encaixe a arnela de borracha (16), encaixe a arnela de metal (17) e a porca de fixação (18), dando o aperto necessário. Rosqueie o niple (15) com a canopla (9) por cima da trava (13).



Para a troca do cartucho (28), retire o volante (30), desrosqueie a porca canopla (29), substitua o cartucho (28) e monte os componentes dando o aperto necessário. Para a troca do MFC (mecanismo de vedação) retire o volante (25), retire o anel (26), substitua o MFC (27) e monte os componentes dando o aperto necessário. Encaixe o niple (15) no corpo do monocomando e instale no furo central do lavatório (medida do furo recomendada: 37 mm de diâmetro). Para baixo do lavatório, encaixe a arnela de borracha (16), encaixe a arnela de metal (17) e a porca de fixação (18), dando o aperto necessário. Rosqueie o niple (15) com a canopla (9) por cima da trava (13).

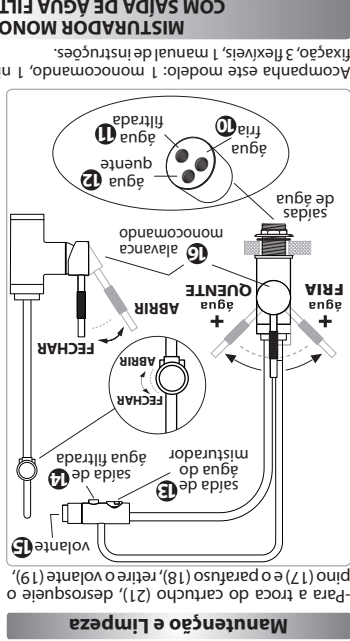
03

Modelo: 2264 C76
O monocomando deve ser instalado em um ponto com no mínimo 70 kPa / 7 mca e no máximo 400 kPa / 40 mca (metro de coluna de água). Rosqueie o niple (15) com a canopla (9) por cima da trava (13). Encaixe o niple (15) no corpo do monocomando e instale no furo central do lavatório (medida do furo recomendada: 37 mm de diâmetro). Para baixo do lavatório, encaixe a arnela de borracha (16), encaixe a arnela de metal (17) e a porca de fixação (18), dando o aperto necessário. Rosqueie os parafusos (19) e (20), dando o aperto necessário. Conecte os tubos flexíveis nas saídas de água; o tubo flexível esquerdo deve ser conectado na saída de água quente e o direito na saída de água fria. Encaixe o niple (15) no corpo do monocomando e instale no furo central do lavatório (medida do furo recomendada: 37 mm de diâmetro). Para baixo do lavatório, encaixe a arnela de borracha (16), encaixe a arnela de metal (17) e a porca de fixação (18), dando o aperto necessário. Rosqueie o niple (15) com a canopla (9) por cima da trava (13).



02

Modelo: 2263 C76
O monocomando deve ser instalado em um ponto com no mínimo 70 kPa / 7 mca e no máximo 400 kPa / 40 mca (metro de coluna de água). Rosqueie o niple (15) com a canopla (4), dando o aperto necessário. Atenção: o flexível que possui a extremidade de conexão maior deve ser instalado na saída da água filtrada (11). Rosqueie o niple (5) junto com a canopla (4), no corpo do monocomando (11). Encaixe o monocomando no furo do lavatório e pela parte inferior, rosqueie a porca de fixação (3) no niple (5), dando o aperto necessário. Conecte um niple de 1/2" x 1/2" na saída de água quente, um niple de 1/2" x 1/2" na saída de água fria e um niple de 1/2" x 1/2" na saída de água filtrada (não inclusos). Conecte os tubos flexíveis (7), (8) e (9) nas entradas de água fria, água quente e água filtrada, dando o aperto necessário. Caso haja apenas um ponto de água fria, para a utilização da torneira com água fria e água filtrada, poderá ser utilizada uma conexão de tubo "T". Conecte as extremidades livres dos tubos flexíveis nas saídas de água; o tubo flexível esquerdo deve ser conectado na saída de água quente (12), o direito na saída de água fria (10) e o central na saída de água filtrada (11), dando o aperto necessário. Recomenda-se utilizar filtros de água Lorenzetti Loren Aqua: POU 5" BR ou TR ÉCA, POU 7" TR e POU 9.3/4" BR ou TRECA.



01

ATENÇÃO - Não use palha de aço ou qualquer produto químico na limpeza dos metais. Na instalação das peças, evite o uso de chaves de aperto nas partes cromadas, e jamais utilize produtos tóxicos nas roscas de entrada.

Termo de Garantia

Este produto é garantido em todo o Território Nacional contra defeitos de fabricação para o primeiro adquirente pelo prazo de 12 anos, quando utilizado para uso residencial, com início na data da emissão da Nota Fiscal, e mediante sua apresentação. Os produtos instalados em locais públicos ou de uso coletivo terão garantia de 5 anos. Para a vigência desta garantia, o produto deve ser instalado de acordo com as especificações técnicas de instalação.

Durante o primeiro ano de vigência desta garantia a Lorenzetti oferece a cobertura das despesas de transporte para conserto dos produtos em garantia no local de instalação. Após o primeiro ano, as despesas correrão por conta do proprietário. Somente os SAL's - Serviços Autorizados Lorenzetti estão autorizados a executarem os serviços de trocas eventuais de peças de reposição ou produto.

A Garantia não será aplicada nas seguintes situações:

- Danos sofridos pelo produto em consequência de mau uso, quedas acidentais, manuseio inadequado, instalação incorreta e erro de especificação técnica de instalação.
- Danos causados aos acabamentos devido à limpeza inadequada com produtos químicos, solventes, abrasivos tipo saponáceo, palha de aço, esponja dupla face e outros.
- Peças que apresentem desgaste natural de uso como: anéis de vedação, mecanismos de vedação, gaxetas, cunhas, cartuchos e pilhas.

- Produto com corpos estranhos em seu interior tais como: cola, lubrificantes, detritos, estopas e outros.
- Produto instalado em locais onde a água é considerada não potável ou que contenha substâncias ou impurezas estranhas que comprometam seu bom funcionamento.
- Produtos reparados por pessoas não autorizadas.
- Aplicação de peças não originais, inadequadas, adaptações ou modificações não autorizadas.

Os desenhos contidos neste manual são orientativos

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR
0800 0 16 02 11
www.lorenzetti.com.br



Lorenzetti S.A. Indústrias Brasileiras Eletrometalúrgicas
Av. Presidente Wilson, 1230 - CEP 03107-901
Mooca - São Paulo - SP - Brasil
C.N.P.J. 61.413.282/0001-43

07433014 - MAR/2016 - REV.D

LORENZETTI MISTURADOR MONOCOMANDO

MANUAL DE INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO E GARANTIA

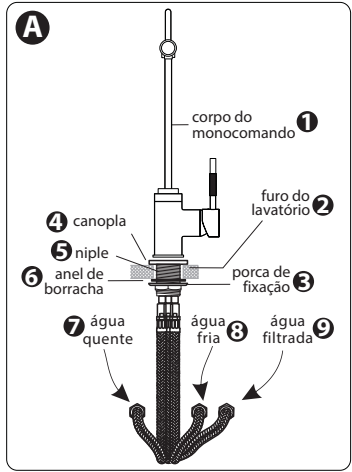
Leia atentamente as instruções de instalação e garantia antes de instalar o produto. A instalação deste produto deve ser efetuada por pessoas qualificadas.

- Antes de instalar o monocomando, abra o registro e deixe correr bastante água para remover a sujeira da tubulação.
- Feche o registro geral de água quente e fria.

MISTURADOR MONOCOMANDO COZINHA COM SAÍDA PARA ÁGUA FILTRADA

Modelo: 2263 C76
O monocomando deve ser instalado em um ponto com no mínimo 70 kPa / 7 mca e no máximo 400 kPa / 40 mca (metro de coluna de água). Desrosqueie a porca (3), retire o anel de borracha (6) e a canopla (4), do niple (5). Insira os flexíveis (7), (8) e (9) pela parte inferior do lavatório até que saiam na extremidade superior (medida do furo recomendada: 37 mm de diâmetro). Segurando os flexíveis, pela parte superior do lavatório, insira a canopla (4) e na seqüência insira o niple (5).

- Rosqueie os flexíveis no corpo do monocomando (1), dando o aperto necessário. Atenção: o flexível que possui a extremidade de conexão maior deve ser instalado na saída da água filtrada (11). Rosqueie o niple (5) junto com a canopla (4), no corpo do monocomando (11). Encaixe o monocomando no furo do lavatório e pela parte inferior, rosqueie a porca de fixação (3) no niple (5), dando o aperto necessário. Conecte um niple de 1/2" x 1/2" na saída de água quente, um niple de 1/2" x 1/2" na saída de água fria e um niple de 1/2" x 1/2" na saída de água filtrada (não inclusos). Conecte os tubos flexíveis (7), (8) e (9) nas entradas de água fria, água quente e água filtrada, dando o aperto necessário. Caso haja apenas um ponto de água fria, para a utilização da torneira com água fria e água filtrada, poderá ser utilizada uma conexão de tubo "T". Conecte as extremidades livres dos tubos flexíveis nas saídas de água; o tubo flexível esquerdo deve ser conectado na saída de água quente (12), o direito na saída de água fria (10) e o central na saída de água filtrada (11), dando o aperto necessário. Recomenda-se utilizar filtros de água Lorenzetti Loren Aqua: POU 5" BR ou TR ÉCA, POU 7" TR e POU 9.3/4" BR ou TRECA.



Funcionamento

O monocomando possui duas opções de utilização: a torneira (13) e o filtro de água (14). Para utilizar a torneira, puxe a alavanca monocomando (16). Para utilizar a torneira de água filtrada (14) movimente o volante (15). Ajuste a temperatura da água, movimentando a alavanca (16) para a esquerda e para a direita.