

# LORENZETTI

## MANUAL DE INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO E GARANTIA

Pressão Máxima de serviço 400 kPa/ 40 m.c.a.

### TORNEIRA DE MESA

Especificações: DN 15

### TORNEIRA DE PAREDE

Especificações: DN 15 - DN 20

### TORNEIRA DE USO GERAL

Especificações: DN 15 - DN 20

### ACABAMENTO PARA REGISTRO

1½ e 3/4

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

### INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

-Antes de instalar a torneira, abra o registro e deixe correr a água para remover a sujeira da tubulação.

**-USE FITA VEDA ROSCA (NÃO INCLUI) NAS CONEXÕES DE ENTRADA, NÃO UTILIZE QUALQUER OUTRO TIPO DE VEDAÇÃO**  
-Evite o uso de chaves de aperto nas partes cromadas e nos flexíveis e jamais utilize produtos tóxicos nas roscas de entrada.

-Para pressões acima de 200 kPa / 20 mca (metro de coluna de água), utilize redutor de pressão (não incluso) na conexão de entrada da torneira.

-Identifique seu produto de acordo com os Mecanismos:

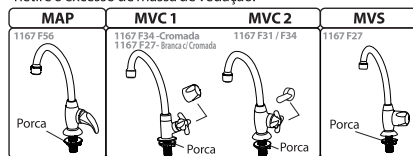
**MVS** - Mecanismo de Vedação Substituível

**MVC** - Mecanismo de Vedação Cerâmico

**MAP** - Mecanismo de Acionamento Prático

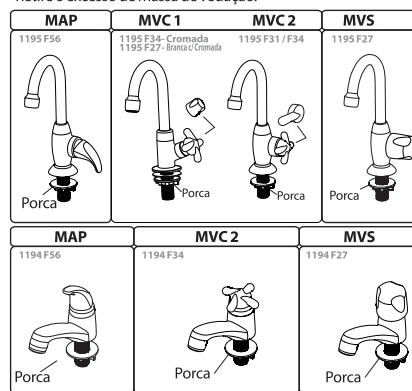
### Torneira de Cozinha de Mesa

-Retire a porca do corpo da torneira, aplique massa de vedação (não incluso) no furo do lavatório. **Nunca utilize silicone como vedação.** Coloque a torneira no furo da pia e em seguida recoloque a porca, dando o aperto necessário.  
-Retire o excesso de massa de vedação.



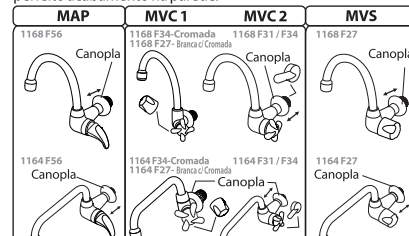
### Torneira de Lavatório Bica Alta e Bica Baixa

-Retire a porca do corpo da torneira, aplique massa de vedação (não incluso) no furo do lavatório. Coloque a torneira no furo da pia e em seguida recoloque a porca, dando o aperto necessário.  
-Retire o excesso de massa de vedação.



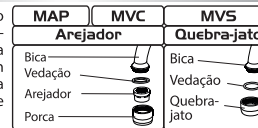
### Torneira de Cozinha de Parede

-Instale a torneira com a canopla no ponto de saída de água dando o aperto necessário. Mova a canopla, para obter um perfeito acabamento na parede.



### Manutenção - Limpeza do arejador/quebra-jato

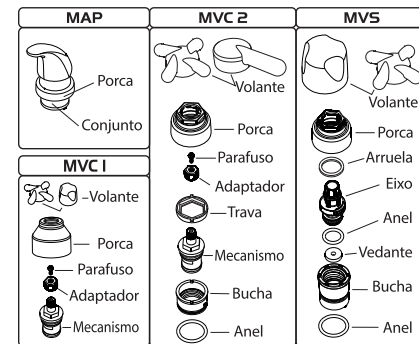
- A limpeza do arejador / quebra-jato é feita soltando a peça e passando um jato de água na direção contrária de funcionamento.



### Manutenção - Mecanismos

-Para a troca dos mecanismos (MVC e MVS) retire o volante, puxando-o para fora com cuidado para não danificá-los, retire a porca, substitua o mecanismo correspondente ao seu produto e monte os componentes dando o aperto necessário.

-Somente para a substituição do mecanismo MAP, retire a porca e puxe todo o conjunto, substituindo-o. Monte o novo conjunto dando o aperto necessário.



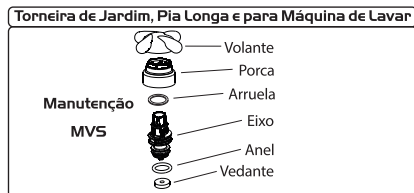
### Torneira de Jardim, Pia Longa e para Máquina de Lavar

-Instale a torneira com a canopla no ponto de saída de água dando o aperto necessário. Mova a canopla, para obter um perfeito acabamento na parede.



### Manutenção - Torneira de Jardim, Pia Longa e para Máquina de Lavar

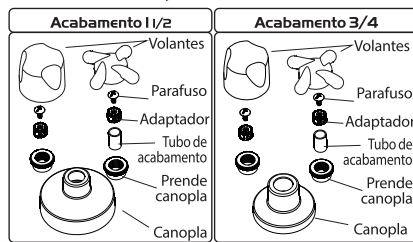
-Para a troca do MVS retire o volante, puxando-o para fora, retire a porca, substitua o mecanismo e monte os componentes dando o aperto necessário.



### Acabamento para Registro 1/2 e 3/4

-No registro instalado na parede, monte a canopla, o prende canopla, o tubo de acabamento, o adaptador, rosqueie o parafuso e encaixe o volante. Monte os componentes dando o aperto necessário.

**Obs.:** Se for o caso, corte o tubo de acabamento para ajustar a altura do encaixe no conjunto.



### Manutenção

-Para a troca do acabamento retire as peças na ordem inversa de instalação.

### TERMO DE GARANTIA

Este produto é projetado procurando atender o consumidor e para tanto é importante que sejam seguidas todas as recomendações do manual de instalação.

Para a vigência desta garantia, o produto deve ser instalado de acordo com as especificações técnicas de instalação.

Este produto é garantido em todo o Território Nacional contra defeitos de fabricação para o primeiro adquirente pelo prazo de 1ano (estando incluída neste período a garantia legal de 90 dias, estabelecida pela lei nº8078 de 11/09/90), quando utilizado para uso residencial, com início na data da emissão da Nota Fiscal e mediante sua apresentação.

Peças que apresentam desgaste natural de uso como: anéis e mecanismos de vedação, gaxetas, cunhas e cartuchos, terão garantia legal de 3 meses.

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 SEGUINTESSITUAÇÕES:

-Danos sofridos pelo produto em consequência de mau uso, quedas acidentais, manuseio inadequado, instalação incorreta e erro de especificação.

-Danos causados devido a limpeza inadequada com produtos químicos, solventes, abrasivos tipo saponáceo, palha de aço, esponja dupla face e outros.

-Utilização de peças não originais Lorenzetti ou reparados por pessoas não autorizadas

-Mudança da cor do produto devido a exposição a intempéries.

-Produto instalado em locais aonde a água é considerada não potável, ou que contenha substâncias ou impurezas que comprometam seu acabamento e funcionamento.

-Produto com corpos estranhos em seu interior, tais como: cola, lubrificantes, detritos, estopas e outros.

### ATENÇÃO

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

**Os desenhos contidos neste manual são orientativos**



**ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR**

**0800 0 16 02 11**

**www.lorenzetti.com.br**

ESPAÇO  
PARA  
DATA DE  
IMPRESSÃO

# LORENZETTI

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

432520 - REV.A