

## CERTIFICADO DE GARANTIA

CERTIFICADO VÁLIDO EM TODO TERRITÓRIO NACIONAL

Os produtos FANI são garantidos por 10 anos a partir da data de aquisição comprovada mediante a apresentação da nota fiscal de compra.

A presente garantia não será aplicada nas situações:

- Danos causados ao produto em consequência de quedas, colisões, manuseio inadequado, instalação incorreta e não cumprimento das especificações técnicas.
- Aplicação e adaptações de peças não originais e inadequadas, sem autorização prévia do fabricante.
- Objetos que obstruam e prejudiquem a vazão de água ou que impossibilitem seu funcionamento.
- Produtos instalados onde a água é considerada não potável e apresente impurezas e substâncias desconhecidas, que ocasionem o mau funcionamento.
- Deterioração por desgaste natural (uso cotidiano), como vedantes, guarnições, cunhas, mecanismo de vedação, etc.
- Danos causados ao acabamento por limpeza inadequada (produtos químicos, solventes, abrasivos como saponáceo, palha de aço e esponja dupla face).
- Produtos instalados para uso público, terão o período de garantia reduzido em 50%.

Produto não perecível e com o prazo de validade indeterminado.

A FÊNIX reserva-se o direito de alterar os produtos, informações e ilustrações deste manual.

## CARACTERÍSTICAS

**APLICAÇÃO:** Bacia Sanitária / Bidê / Lavatório

**UTILIZAÇÃO:** Água fria ou água quente.

Uso para água potável.

**PRESSÃO DE TRABALHO:**

(20 a 400) kPa - (2 a 40) m.c.a.

**TEMPERATURA DE TRABALHO MÁXIMA:** 70°C

**REFERÊNCIA NORMATIVA:** NBR14877

**DIÂMETRO NOMINAL:** DN15 (1/2" ).

**MECANISMO DE VEDAÇÃO:** 1/4 de volta.

**DICAS DE USO:** Para evitar possíveis danos ao produto ou a sua residência, é **obrigatório** após o uso, fechar o registro.

**RESTRICÇÕES DE USO:** Não utilizar fora dos padrões recomendados de pressão e temperatura.

## CONTÉM NA EMBALAGEM

1 Ducha higiênica.



**SAC** (11) 3595-1100  
sac@fani.com.br  
[WWW.FANI.COM.BR](http://WWW.FANI.COM.BR)

CONHEÇA NOSSAS  
REDES SOCIAIS

A empresa Fênix é participante do Programa Setorial da Qualidade de Metais Sanitários.

**FÊNIX INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA.**  
CNPJ: 38.244.743/0001-80  
Rua Desembargador Amaral Vieira, 12  
Vila Nova Carrão - São Paulo - SP | Brasil  
CEP: 03908-040  
INDÚSTRIA BRASILEIRA



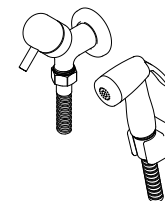
ML\_080 | MAI 2021

# MANUAL DE INSTRUÇÃO

## Instalação e Manutenção

### METAIS PARA BANHEIRO

EVA 90



Ducha higiênica  
com registro  
1739 90



## FUNCIÓNAMENTO E USO

Recomendação:

Para o bom funcionamento do produto, as instalações hidráulicas devem atender as normas da ABNT.



**ACIONAMENTO**  
1/4 de Volta



**FLUXO**  
Controlado



**FLUXO**  
Contínuo

- Gire o volante para saída e controle do fluxo de água.
- Pressione o gatilho para o controle de saída de água.
- Levante o gatilho para o fluxo contínuo de água.



**APÓS O USO, FECHÉ O REGISTRO DA DUCHA.**

Desenhos meramente ilustrativos.

## Quais ferramentas usar na instalação, manutenção e conservação?



\*VEDA ROSCA



\*FURADEIRA



\*CHAVE PHILLIPS



APERTO MANUAL



\*CHAVE INGLESA



\*CANETA PONTA POROSA



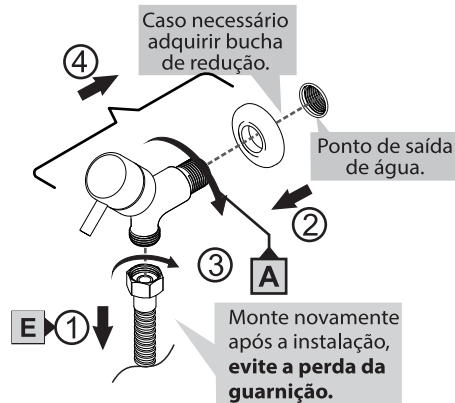
CHAVE ALLEN

\*A ferramenta ilustrada não acompanha o produto.

**Antes de iniciar a instalação, analise as dimensões do produto, leia com atenção o certificado de garantia e todas as instruções do manual.**

## INSTALAÇÃO

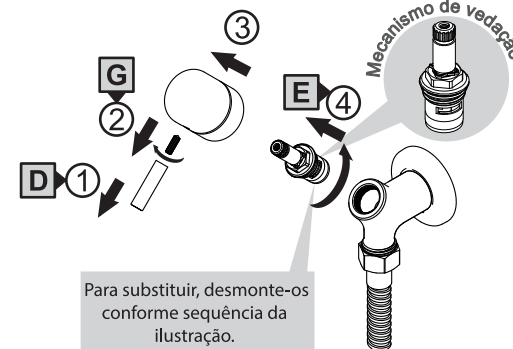
Antes de iniciar, feche o registro geral.



- Caso necessário retire o flexível, acrescente a canopla no registro, use veda rosca e rosqueie o conjunto ao ponto de saída de água.
- Posicione o suporte no local da instalação, marque os pontos com uma caneta de ponta porosa.
- Com uma furadeira e broca de  $\varnothing 6\text{mm}$  furar o local marcado.
- Acrescente as buchas, suporte, parafusos e aperte com uma chave phillips.

## MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO

Substituir mecanismo de vedação.



- Limpe periodicamente o produto somente com um pano macio, água e sabão neutro.

### PRECAUÇÕES

- Não utilize materiais abrasivos ou químicos para limpeza do produto.
- Não use as ferramentas no acabamento superficial, para evitar riscos.