

# FILTRO MID 9.3/4"

## SISTEMA PARA MÁQUINAS DE LAVAR, BOILERS E LAVADORAS DE ALTA PRESSÃO

REDUZ A SUJEIRA COMO AREIA, BARRO, LIMO E FERRUGEM PRESENTE NA ÁGUA.

907-0005 - FILTRO MID 9.3/4"



### CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

Filtro ideal para equipamentos que exijam água de qualidade para seu perfeito funcionamento. Instalando o filtro em máquina de lavar, evita-se o depósito de barro dentro da máquina e também protege a roupa das manchas de ferrugem.

Com água filtrada, reduz-se a quantidade de sabão em pó para lavar as roupas. Mais segurança para o dia a dia, maior vida útil para os equipamentos.

Possui um elemento filtrante de polipropileno atóxico que evita a formação de caminhos víciosos pela água. Alta eficiência até o final da vida útil do elemento filtrante.

Você pode instalar em:

- máquinas lava louças;
- máquinas lava roupas;
- boilers e autoclaves;
- lavadoras de alta pressão;
- ventiladores de climatização;
- demais equipamentos que utilizem água em seus processos.

### DESCRITIVO TÉCNICO

**Temperatura de operação:** 5°C mín / 50°C máx

**Pressão de operação:** 19,6 kPa mín./392 kPa máx.

**Dimensionais:**

**A:** 122 mm - **B:** 310 mm - **D:** 40 mm - **E:** 32 mm

**F:** Ø 3,8 mm - **C:** rosca interna de entrada e saída de 1/2"

**Composição copo e tampa:** polipropileno e sangel

**Grau de Filtração:** 5 micra

**Vazão:** 1200 l/h

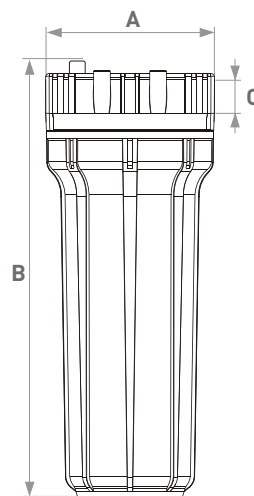
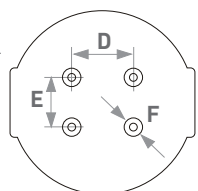
**Peso bruto:** 1,172 kg

**Peso líquido:** 1,063 kg

**Peso aproximado com água:** 1,767 kg

**Código de Barras:** 7896811102094

**Dimensionais Emb. AxLxP:** 316 mm x 126 mm x 126 mm



### INFORMAÇÕES DO REFIL

**905-0003 - Refil Mid 9.3/4"**

**Composição:** Polipropileno

**Vazão:** 1200l/h

**Retenção de Partículas:** Classe C

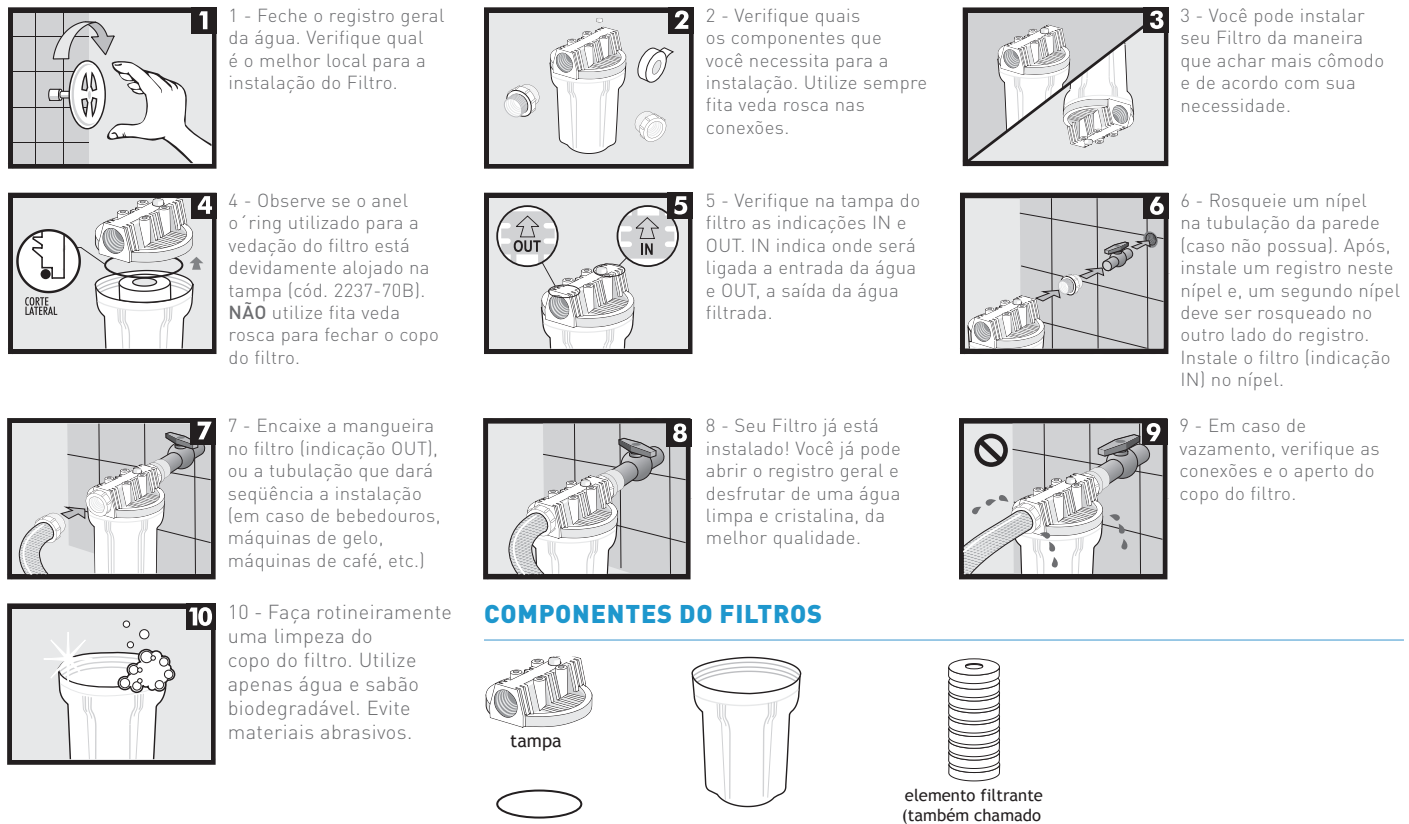
**Normas e Referências:**

O uso deste aparelho destina-se a águas que atendam a portaria nº 2914 do Ministério da Saúde.

Atende as especificações da norma NBR 16098:2012

# FILTRO MID 9.3/4"

## INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO DO FILTRO, TROCA DO REFIL E CUIDADOS IMPORTANTES:



## COMPONENTES DO FILTROS



## IMPORTANTE

- Após abertura da embalagem, certifique-se que o produto esteja protegido de poeira e umidade;
- Não aconselhamos a instalação do produto diretamente sob luz solar. Devido a iluminação forte, pode ocorrer a formação de algas no interior do copo;
- O código e modelo do elemento filtrante deste aparelho é: **905-0003 - Refil Mid 9.3/4"**;
- Caso o elemento filtrante esteja saturado rapidamente, aconselha-se a instalação de um pré-filtro com elemento plissado lavável. Consulte o site: [www.hidrofiltros.com.br](http://www.hidrofiltros.com.br);
- Não transportar com outros produtos que possam transmitir odor ou contaminar de forma direta ou indireta;
- Armazenar em local arejado, sem excesso de peso sobre o produto, sem umidade e calor excessivo;
- O produto na sua forma original, não é irritante à pele. Após o uso, seguir as precauções cabíveis ao material retido no meio filtrante. Em caso de irritações devido ao manuseio, lavar o local irritado com água corrente e procurar auxílio médico. Este produto não deve entrar em contato com os olhos nem ser ingerido. Em caso de contato com os olhos, procurar auxílio médico;
- A disposição após o uso, é de responsabilidade do cliente já que a Hidro Filtros não tem conhecimento dos agentes contaminantes retidos pelo elemento filtrante.