

## FILTRO FIT LAV

SISTEMA DE PURIFICAÇÃO PARA MÁQUINAS DE LAVAR



### CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

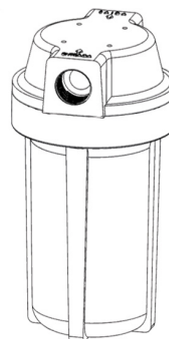
- Mais qualidade e praticidade;
- 3 ANOS DE GARANTIA;
- Alta durabilidade;
- Rosca Metálica de 3/4”;
- Acompanha elemento filtrante Refil Polipropileno (cód. 1011)
- Este filtro não reduz o cloro presente na água;
- Previne manchas de ferrugem nas roupas;
- Sistema de tampa compatível com elemento filtrante de Rosca ou de Encaixe;
- Acompanha chave exclusiva para ajuste da vedação do aparelho;

### APLICAÇÕES

Máquinas de lavar roupas e máquinas de lavar louças.



### DESENHOS TÉCNICOS



### DESCRITIVO TÉCNICO

**Código:** 6900

**Pressão de Operação:** 0,5 a 4,0 kgf/cm<sup>2</sup> (5 a 40 mca)

**Temperatura de Operação:** 1 a 40 °C

**Dimensionais:** 230x119x119 mm

**Peso:** 965 g

**Composição:**

Copo: SAN

Tampa: Polipropileno

Rosca: Metálica

**Caixa Secundária:** 6 unidades

### INFORMAÇÕES DO ELEMENTO FILTRANTE

**Nome:** Refil Polipropileno 7”

**Código:** 1011

**Composição:** Polipropileno MeltBlown

**Vazão:** 1000 litros/hora

**Vida Útil:** 15.000 litros

**Retenção de Partículas:** Classificação depende da micragem desejada e conforme tabela de classificação do INMETRO.

\*disponível apenas na micragem: 25 µm

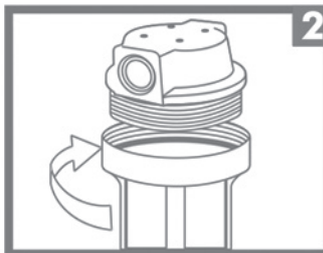
## FILTRO FIT LAV

### SISTEMA DE PURIFICAÇÃO PARA MÁQUINAS DE LAVAR

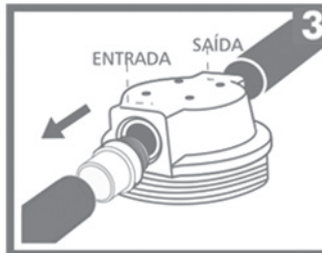
#### MANUAL DE INSTRUÇÕES



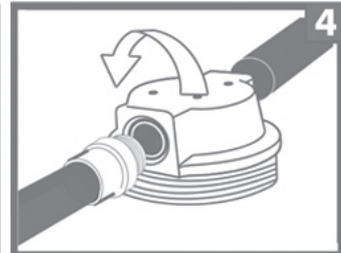
1- Feche o registro geral da água.



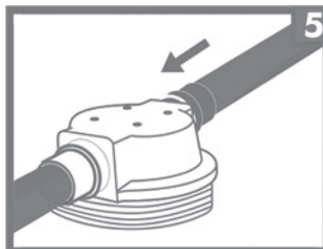
2- Desenrosque o copo da tampa do filtro para facilitar a instalação.



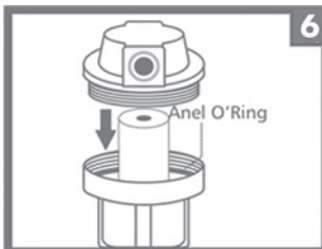
3- Usando cola para canos, cole um adaptador compatível com a rosca da tampa do filtro e encanamento, verifique as indicações de ENTRADA e SAÍDA.



4- Encaixe e gire a tampa no adaptador usando fita veda rosca.



5- Encaixe o segundo adaptador compatível com o filtro e o cano. Cole a extremidade suspensa no cano adaptador.



6- Observe se o anel o'ring utilizado para a vedação do filtro está devidamente alojado no copo e ajuste o refil interno, encaixando-o como indicado na figura.



7 - Em caso de vazamento, verifique as conexões e o aperto do copo do filtro. NÃO UTILIZE fita veda-rosca na tampa do filtro.



8 - Faça rotineiramente uma limpeza no copo do filtro. Utilize apenas água e sabão neutro. Evite materiais abrasivos.

#### IMPORTANTE

PARA EVITAR DANOS MECÂNICOS EM SUA MÁQUINA CERTIFIQUE-SE DE QUE O FLUXO DE ÁGUA ESTÁ CORRETO E O FILTRO ENCHEU TOTALMENTE.

#### ATENÇÃO

- Este aparelho não necessita descarte de água após sua instalação;
- Não instalar o produto diretamente sob a luz solar ou em locais com calor excessivo;
- Sempre que manusear o elemento filtrante procure estar utilizando luvas descartáveis;
- Caso haja pressão acima do recomendado para este aparelho, aconselha-se o uso de válvula reguladora de pressão.

## FILTRO FIT LAV

### SISTEMA DE PURIFICAÇÃO PARA MÁQUINAS DE LAVAR

#### GARANTIA

Este aparelho, exceto elemento filtrante, possui garantia contra defeitos de fabricação por um período de 3 anos a contar da data de sua aquisição, comprovada mediante a apresentação da nota fiscal. A garantia será anulada e não possuirá efeito caso constatar-se que o aparelho sofreu dano causado por uso em desacordo com as instruções, acidentes provenientes de má utilização e instalação inadequada, ou ainda se estiver sido violado, ajustado ou consertado por assistência técnica não autorizada. Os danos ou defeitos causados por agentes externos e demais peças que se desgastam naturalmente ou por outras condições anormais de utilização, em hipótese alguma serão de responsabilidade do fabricante.

O elemento filtrante que acompanha este produto não possui garantia contra entupimentos, somente contra defeitos de fabricação pelo período de 30 dias. Por depender da qualidade de água onde será instalado, o refil poderá saturar antes do período previsto, devido a fatores como o excesso de ferrugem, barro, areia e outras contaminações de água em que o produto é aplicado.