

REFIL HF+3

ELEMENTO FILTRANTE PARA PURIFICADORES DE ÁGUA

RETÉM PARTÍCULAS, REDUZ O CLORO, O ODOR E O GOSTO DESAGRADÁVEL DA ÁGUA.



903-0536 - REFIL HF+3

CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

O Refil HF+3 é compatível com diversos purificadores do mercado e une eficiência na filtração com preço competitivo.

O elemento filtrante possui alto poder de remoção do cloro livre, sabores e odores indesejáveis, elevando a qualidade da água.

Este elemento possui tripla filtração. A primeira camada de polipropileno atóxico retém a sujeira como areia, barro e limo, através do processo de *Melt Blown*. Na sequência, a água encontra um leito de carvão ativado granulado, com eficiência máxima em redução do cloro, através da tecnologia HPC. Por último, na etapa de clarificação, a água passa por uma nova barreira em polipropileno para evitar a passagem de pequenos resíduos de carvão, oriundos da etapa anterior.

Veja outras vantagens e benefícios deste produto:

- Facilidade de instalação e troca do refil (por meio do sistema de engate rápido);
- Refil com polipropileno e carvão ativado atóxico para uma filtração completa;
- Elimina gostos e odores desagradáveis presentes na água;
- 1 refil equivale a 8.000 garrafas de 500 ml;
- Reduz os índices de cloro presentes na água em no mínimo 75%;

DESCRIPTIVO TÉCNICO

Temperatura de operação: 5°C mín./45°C máx.

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

Composição: polipropileno e carvão

Retenção de partículas: Classe C (5 a 15 micra).

Com redução do cloro livre de no mínimo de 75%

Vazão: 40 litros/hora.

Grau de filtração: 15 micra (um grão de areia tem entre 200 e 500 micra).

Vida útil: 4.000 litros.

Código de Barras: 7896811127790

Peso bruto: 508g - Peso líquido: 500g.

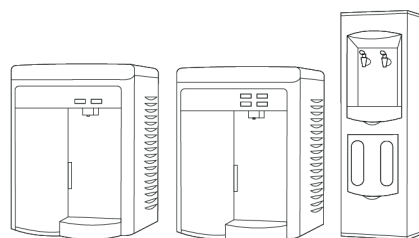
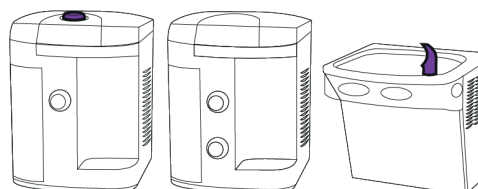
Dimensionais Emb. A x L x P: 265 x 75 x 75 (mm).

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 NBR16098:2012.

COMPATÍVEL COM OS MODELOS:

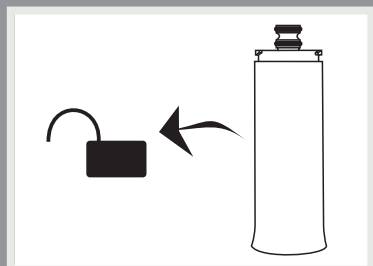
Immaginare, PDF, FRQ600 Expert, FRQ600 e PFN*



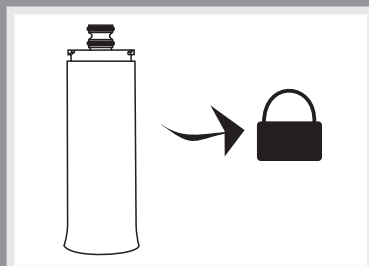
*Os nomes dos produtos citados acima são de propriedade da marca IBL, servindo apenas para demonstrar a compatibilidade deste produto.

REFIL HF+3

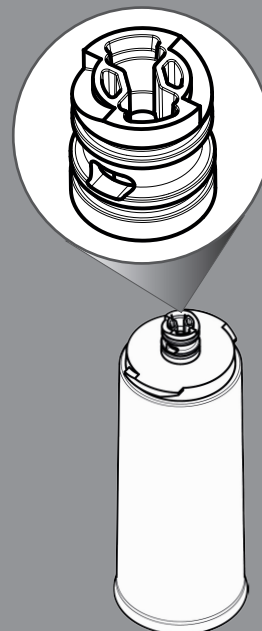
INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO DO REFIL E CUIDADOS IMPORTANTES:



1. Feche a válvula de serviço do purificador. Gire o refil em $\frac{1}{4}$ de volta, seguindo a indicação da sua tampa, e desencaixe-o do purificador.



2. Conecte o novo refil na base do purificador e gire-o $\frac{1}{4}$ de volta, seguindo a indicação da tampa. Abra a válvula de serviço do purificador e depois certifique-se de que não há vazamentos.



Atenção: no primeiro uso, lembre-se de deixar correr 15 litros de água ou até ficar cristalina, para que o refil libere o pó de carvão acumulado.

CONHEÇA TAMBÉM OS REFIS:

PRÉ HF+3



PRÉ-FILTRAGEM

HF-EQL



ALCALINO, ALÉM DE REDUZIR O CLORO

5

ESTÁGIOS DE FILTRAÇÃO

HF+7



BACTERIOLÓGICO, ALÉM DE REDUZIR O CLORO

7

ESTÁGIOS DE FILTRAÇÃO



Hidro Filtros do Brasil Ind. e Com. de Filtros Ltda.
Rua Quinze de Outubro, 158 - Bloco D2 - Bairro Rio Bonito - Distrito de Pirabeiraba
Joinville/SC - Brasil CEP 89239-700 - Fone 3003.2003
CNPJ: 00.192.861/0001-19
www.hidrofiltros.com.br