

REFIL HF-EQL - ALCALINO

ELEMENTO FILTRANTE PARA PURIFICADORES DE ÁGUA DE OUTRAS MARCAS



Refil HF-EQL (903-0547)
Cód. de barra: 7896811127806

CARACTERÍSTICAS

- Refil com tecnologia ALK® (minerais para alcalinização) e HPC® (carvão granulado ativado)
- Equilibra o pH, proporcionando água alcalina
- Retira gostos e odores desagradáveis da água
- Ideal para decoloração em ponto de uso.

O Refil HF-EQL pode ser aplicado em vários purificadores de água. Ideal para eliminar resíduos sólidos e índices de cloro, deixando a água livre de sabores e odores indesejáveis.

Refil blindado de polipropileno, carvão granulado ativado e minerais para alcalinização.

VANTAGENS

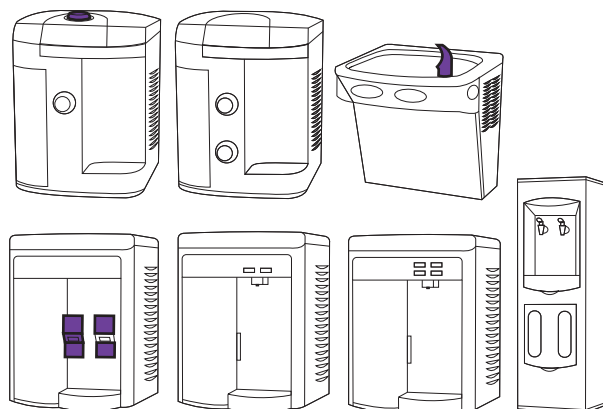
- Elemento filtrante de carvão granulado ativado
- Redução do cloro
- Grau de filtração: Classe C
- Retenção de partículas
- Água alcalina.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- Pressão de operação: 19,6 kPa mín./392 kPa máx. (2 mca mín./40 mca máx.)
- Temperatura de operação: > 5°C e < 45°C máx.
- Com redução do cloro livre em no mínimo 75%
- Composição básica do produto: polipropileno, carvão granulado ativado, borracha nitrílica e minerais
- Vazão máxima: 40 litros/hora
- Vida útil: 4.000 litros.

COMPATÍVEL COM OS MODELOS:

Immaginare, PDF, FR600, FRQ600 Expert, FRQ600 e PFN*

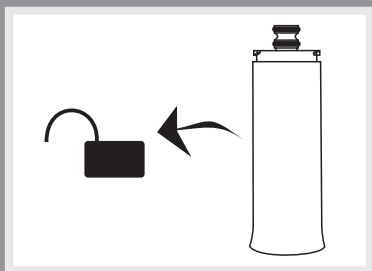


*Os nomes dos produtos citados acima são de propriedade da marca IBBL, servindo apenas para demonstrar a compatibilidade deste produto.

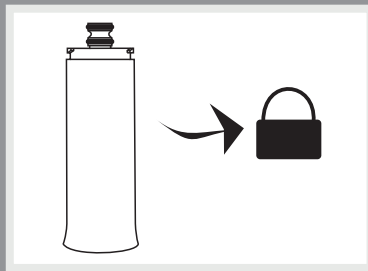
REFIL HF-EQL - ALCALINO

ELEMENTO FILTRANTE PARA PURIFICADORES DE ÁGUA DE OUTRAS MARCAS

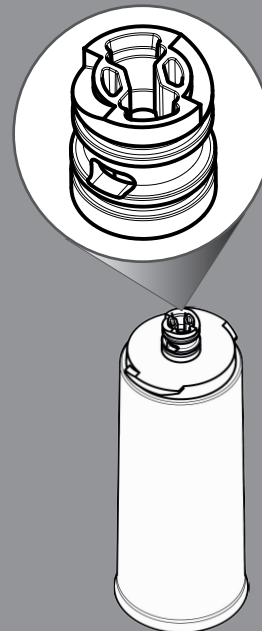
INSTRUÇÕES DE TROCA DO REFIL



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+3



REDUÇÃO DE CLORO

3
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
CNRJ: 00.192.861/0001-19
www.hidrofiltros.com.br