

Datasheet Filtro de Entrada Aquapura 2000

O Filtro de Entrada Aquapura 2000 é um equipamento central para tratamento de água potável, ideal para residências que desejam proteger os sistemas hidráulicos e eletrodomésticos contra partículas sólidas. Fabricado com materiais resistentes e tecnologia de filtração em múltiplas camadas de quartzo, garante alta eficiência e durabilidade.

Sobre o equipamento

O equipamento é instalado antes da caixa d'água para realizar a filtração de sujeiras que chegam na residência.

Combinado com o Aquapura Essential, é a solução ideal para uma água realmente natural e sem nenhum contaminante.

Itens inclusos: cabeçote com válvula de operação, tubo coletor, crepina superior, elementos filtrantes em camadas de quartzo e anéis de vedação. **Item opcional:** elemento filtrante em carvão ativado.

Manutenção

- Fazer retrolavagem sempre que houver redução no fluxo de água;
- Realizar a primeira retrolavagem antes do uso (BACK WASH e FAST WASH);
- Limpeza externa apenas com pano úmido e sabão neutro;
- Substituir o conteúdo filtrante a cada 12 meses ou conforme necessidade.

Benefícios do Filtro de Entrada Aquapura 2000

- Retém areia, barro, argila, lodo e outras partículas sólidas suspensas
- Protege chuveiros, máquinas de lavar, aquecedores e lava-louças
- Reduz a necessidade de limpeza da caixa d'água
- Melhora a qualidade da água que abastece toda a residência
- Contribui para maior vida útil dos encanamentos e eletrodomésticos

Datasheet Filtro de Entrada Aquapura 2000

Especificações



Especificação	Valor
Vazão nominal	1.500 a 2.000 L/h
Altura total	85 cm
Diâmetro	200 mm
Conexão	Rosca 3/4"*
Temperatura de operação	3 °C a 30 °C
Pressão de operação	1,0 a 3,0 kgf/cm ² (100 a 300 kPa)
Pressão máxima de teste	7,5 kgf/cm ² (750 kPa)
Classe de retenção	Classe III (reduz >85% partículas 5–15 µm)
Troca dos elementos	Até 12 meses (com retrolavagens regulares)
Garantia	12 meses

Esquema de instalação

