



Indfiltros Filtros Industriais Eireli – EPP
Rua Vereador Doutor Abílio de Mello Pinto, 260, Galpão 1
Vila Industrial, Mogi das Cruzes - SP
www.indfiltros.com.br
contato@indfiltros.com.br
(11) 4721-4402



Mola de Fixação



Indfiltros Filtros Industriais Eireli – EPP
Rua Vereador Doutor Abílio de Mello Pinto, 260, Galpão 1
Vila Industrial, Mogi das Cruzes - SP
www.indfiltros.com.br
contato@indfiltros.com.br
(11) 4721-4402







Características:

Elemento filtrante de polipropileno liso, terminal com mola, poroso de cor branca.

Finalidade:

Retenção de partículas sólidas suspensas no líquido a ser filtrado.

Aplicação:

Os filtros de polipropileno liso são utilizados para pré-filtração em equipamentos de osmose reversa, filtração de água, bebidas ou líquidos em geral, sua principal aplicação é a retenção de partículas sólidas em líquidos, como areia, barro, lodo ou grão de impureza.

Dados técnicos:

Grau de filtração: 1, 5, 10, 20, 25, 50 micras;

Vazão Máxima: Até 4.000 litros/hora;

Material: 100% polipropileno; Temperatura máxima: 60° C; Pressão mínima: 1 kgf/cm²; Pressão máxima: 7 kgf/cm²;

Perda de carga: Média de 0,5 kgf/cm².

Características Físicas:

Altura: 40" (1.016 mm);

Mola: 65mm;

Diâmetro externo: 4 1/2" (114 mm);

Diâmetro interno: 28 mm;

Peso: 450g;

Observação:

- Os dados podem variar dependendo do líquido a ser filtrado e da quantidade de partículas em suspensão.
- Para vazões diferentes de 4.000 litros por hora, consulte nosso setor técnico.