

## Carcaças em Polipropileno ¾ para Filtros de Água

As carcaças para filtro de água produzidas em polipropileno atóxico possuem resistência química contra a maioria dos ácidos, álcool, amônia e outras substâncias químicas agressivas.

São fornecidas com alturas nominais de 5", 10" e 20", entrada e saída de ¾".

Disponíveis em formato **transparente** ou 100% em polipropileno **branco**.

### Informações Técnicas:

- Cabeça: Polipropileno com alívio de pressão;
- Corpo: Polipropileno, Policarbonato;
- Conexões: ¾";
- Temperatura máxima: 60°C;
- Pressão máxima: 100 psi;
- Diâmetro externo: 2½";
- Comprimento: 5", 10" ou 20";
- Vazão: Varia conforme cartucho utilizado.

