

Filtro de Polipropileno

Aplicação:

- Os filtros de polipropileno são utilizados para pré-filtração em equipamentos de osmose reversa, filtração de água, bebidas ou líquidos em geral;
- Suportam a temperatura de até 60 °C;
- Possuem como diferencial ótimo custo/benefício;
- Sua principal aplicação é a retenção de partículas sólidas em suspensão;
- Grau de filtração: 1, 5, 10, 25, 50 micras;



Código	Modelo	Vazão Máxima
PPL250	10" x 2 1/2"	1.000 l/h
PPL508	20" x 2 1/2"	2.000 l/h
PPL760	30" x 2 1/2"	3.000 l/h
PPL1016	40" x 2 1/2"	4.000 l/h
PPR250	10 x 2 1/2" (Ranhurado)	1.000 l/h
PPL254BB	10" x 4 1/2" (Big Blue)	3.000 l/h
PPL508BB	20" x 4 1/2" (Big Blue)	6.000 l/h

Filtro Plissado Lavável

Aplicação:

- Os filtros de polipropileno plissado são utilizados para filtração de água, bebidas ou líquidos em geral;
- Suportam a temperatura de até 60 °C;
- Possuem como diferencial, a vantagem de ser laváveis e reutilizados;
- Sua principal aplicação é a retenção de partículas sólidas em suspensão;
- Grau de filtração: 1, 5, 10, 25, 50 micras;
- Material: Polipropileno.



Código	Modelo	Vazão Máxima
PSS250	10" x 2 1/2"	1.000 l/h
PSS508F	20" x 2 1/2"	2.000 l/h
PSS254BB	10" x 4 1/2" (Big Blue)	3.000 l/h
	20" x 4 1/2" (Big Blue)	6.000 l/h