

Filtros de Cartucho

Cartuchos de Filtro em Linha de Carbono e Sedimentos

CARTUCHOS
SERIES

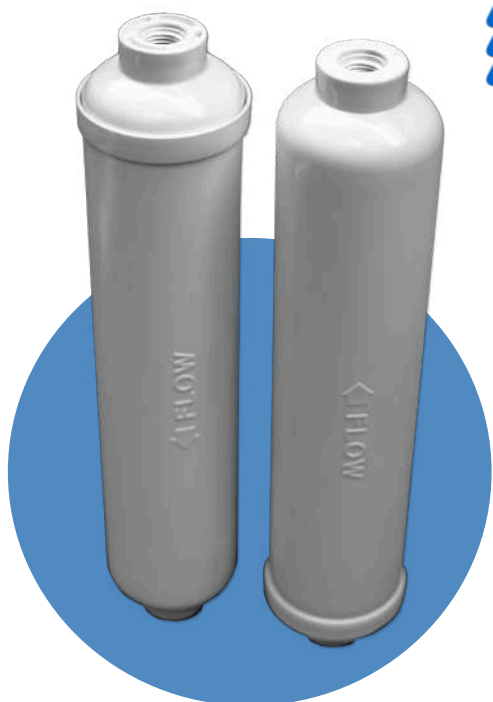
Os filtros de carbono e sedimentos em linha da Pure Aqua são fabricados com carvão ativado de casca de coco (GAC) e material de polipropileno, proporcionando uma filtração superior. Os filtros de GAC e sedimentos em linha da Pure Aqua são projetados para reduzir sedimentos, remover cloro, odor e gosto desagradável, produzindo água mais limpa, mais clara e de melhor sabor. As carcaças de filtro em linha combinam qualidade e custo para oferecer excelente valor de filtração.

Aplicações

- Máquinas de gelo
- Sistemas de osmose reversa
- Purificadores de água
- Cafeteiras
- Geladeiras
- Residencial

Características e Benefícios

- Reduz sedimentos
- Remove gosto desagradável
- Remove odor desagradável
- Remove cloro
- Fácil de instalar



Cartuchos de Carbono em linha

Número da Peça	Diâmetro	Comprimento	Capacidade (galões)	Quantidade por caixa
IN-10GAC	2"	10"	1,500	12
IN-11GAC	2"	11"	2,000	12

Cartuchos de Sedimentos em linha

Número da Peça	Diâmetro	Comprimento	Capacidade (galões)	Quantidade por caixa
IN-10SED	2"	10"	5	12
IN-11SED	2"	11"	5	12

Especificações (carbono)

Material	Carvão de Casca de Coco
Taxa de Fluxo Máxima	0.80 gpm
Pressão Máxima	125 psi
Temperatura Máxima	38°C/100°F
Temperatura Mínima	2°C/35°F

Especificações (sedimento)

Material	Polipropileno
Taxa de Fluxo Máxima	0.80 gpm
Pressão Máxima	125 psi
Temperatura Máxima	38°C/100°F
Temperatura Mínima	2°C/35°F
Classificação de Micron	5 Micron



PURE AQUA, INC.

OSMOSE INVERSA E SISTEMAS DE TRATAMENTO DE ÁGUA

sales@pureaqua.com
pt.pureaqua.com

+1 (714) 432-9996
+1 (844) 309-7501



Revendedor Autorizado: