

PROCEDIMENTOS PARA ADQUIRIR O SEU KIT FILTROS DE ÁGUA

PRETENDE INSTALAR O SEU KIT NO INTERIOR OU EXTERIOR DA SUA HABITAÇÃO?

- PARA O INTERIOR: Utilize o vaso cristal (transparente) R.120 ou R.170.
- PARA O EXTERIOR: Utilize o vaso azul R.150 ou R.160 com protecção UV.

QUE PARTÍCULAS, ODORES E SABORES PRETENDE REDUZIR?

R.210 Cartucho Fio 10" 1500 l/h - 20-25 microns

Redução de sedimentos, areia, partículas em suspensão;

Filtração de águas provenientes de banhos galvânicos, indústria fotográfica;

Proteção de adocicadores domésticos e industriais.

R.1001 Cartucho PP 10" 1 micron Ø 60 mm

R.1005 Cartucho PP 10" 5 micron Ø 60 mm

R.1010 Cartucho PP 10" 10 micron Ø 60 mm

R.1020 Cartucho PP 10" 20 micron Ø 60 mm

Redução micro organismos e sólidos em suspensão, tais como areia, barro, partículas metálicas e outros.

R.410 Cartucho Carvão Ativo 10"

Redução de odores e sabores desagradáveis da água;

Redução dos resíduos de cloro utilizado na esterilização da água;

Redução de contaminantes orgânicos;

Sistemas tratamento doméstico, indústria alimentar e cosmética, água proveniente antes e após tratamento sistema osmose inversa.

R.450 Cartucho Carvão 10" 5 microns

Redução cloro, sabores e odores.

R.610 Cartucho Rede Nylon Lavável 10" R.610 1800 l/h - 60 microns

Filtração e redução de sedimentos, areias partículas em suspensão;

Proteção e amaciador doméstico e industriais;

Pré-filtração dos sistemas de rega;

Proteção bombas para agricultura;

Pré-filtração dos sistemas industriais.

R.460 Cartucho ANTICALCÁRIO 10"

O cartucho é feito de resina de troca iónica e o exterior de qualidade alimentar.

Remove iões de cálcio e magnésio da água, trocando-os com iões de sódio inofensivos.

Exemplos de aplicação no vaso duplo:

Opção 1º vaso	Opção 2º vaso
Para redução partículas em suspensão	Para redução odores e sabores
R.210 ou R.610	R.410 ou R.450
	Para redução micro organismos e sólidos em suspensão
	R.300 ou R.310

Para redução de calcário	Para redução de calcário
R. 610	R.460

NOTA: Todos os cartuchos poderão ser utilizados individualmente no vaso simples.

NÃO SE ESQUEÇA de adquirir a chave R.920 para poder apertar e desapertar os respetivos vasos.