

Produto: Elemento Filtrante Alkablock -
Carbon Block Alcalino – Encaixe/Vedação
Código: E230/PH+

Altura: 9.3/4 polegadas

Ø Externo: 2,5 polegadas

Dimensões do produto (comp x larg x alt):

72,3 x 72,3 x 250,0 mm

Composição Elemento Filtrante: Carvão
Ativado Granulado + Microesferas Ionizantes
+ Minerais Alcalinizantes (compactados no
formato *block*)

Composição Acabamentos: tampas, TNT e
tela em Polipropileno (PP) / Arruelas de Vedação em Elastômero Atóxico

Temperatura de Operação: Máx. 45 °C / Mín. 1 °C

Pressão de Operação: Máx. 40 mca (4,0 bar) / Mín. 5 mca (0,5 bar)

Classe Retenção Partículas (micra - µm): 5µm

Eficiência Redução Cloro Livre: Aplicável (Redução acima de 75%)

Eficiência Elevação do pH: Aplicável (*)

Eficiência Bacteriológica: não aplicável

Controle Nível Microbiológico: Aplicável

Extraíveis: Aplicável

Vazão Máxima Recomendada: 60 Litros/Hora

* Considera-se como parâmetro uma elevação até 10 no pH para uma água inicial entre 6 a 7. Estando a água inicial abaixo de 6 ou acima de 7 os valores de pH poderão sofrer variações.

** Para melhor eficiência no quesito “Elevação do pH”, recomendamos que esse cartucho seja utilizado no estágio final do aparelho (filtro/purificador), deixando as funções de retenção de partículas e Redução do Cloro para os estágios iniciais.

*** Esse produto não é recomendado para aplicações em que a água de entrada possua alta concentração de calcário ou componente relacionado ao Cálcio.



Este Descritivo Técnico é impresso eletronicamente e válido sem assinatura.