

Produto: Reposição Purificador de Água
Tripla 230

Código: REP-PT

Altura: 9.3/4 Polegadas

Ø Externo: 2,5 Polegadas

Dimensões do produto (comp x larg x alt):

71,0 x 71,0 x 248,0 mm

(Obs.: Ø Interno = 26,5mm)

Composição Elementos Filtrantes:

Celulose com Carvão Ativado Impregnado e
Carvão Ativado Compacto

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

Temperatura de Operação: Máx. 50 °C / Mín. 1 °C

Pressão de Operação: Máx. 392 kPa (4,0 bar) / Mín. 19,6 kPa (0,2 bar)

Classe Retenção Partículas:

Classe C (≥ 5 a $< 15\mu\text{m}$) cfe. NBR 16098/2012 da ABNT/INMETRO

Eficiência Redução Cloro Livre: Aplicável

Eficiência Bacteriológica: Não aplicável

Controle Nível Microbiológico: Aplicável

Extraíveis: Aplicável

Vazão Máxima para Remoção de Cloro Livre: 120 litros/hora

Vazão Máxima para Remoção de Agrotóxicos/Outros Contaminantes: 60 litros/hora



Este Descritivo Técnico é impresso eletronicamente e válido sem assinatura.