

Produto: Refil de Reposição para Purificador de Osmose Reversa 400G

Código: CBPA/POR400G

Instalação: POU – Ponto de Uso

Dimensões do produto (comp x larg x alt):

71 x 71 x 295 mm

Composição Básica: Carvão Ativado / Polipropileno (PP)

Temperatura de Operação: Máx. 38 °C / Mín. 5 °C

Pressão de Operação: Máx. 392 kPa (4,0 bar) / Mín. 100 kPa (1,0 bar)

Classe Retenção Partículas: Classe A

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

Eficiência Bacteriológica: Aplicável

Controle Nível Microbiológico: Aplicável

Extraíveis: Aplicável

Limite de TDS da Água de Entrada: 1.000 ppm

Vazão Máxima Recomendada: 60 Litros/Hora

Vida Útil Estimada: 9 a 12 meses



Este produto destina-se ao uso com água que atenda a legislação vigente. Dependendo da quantidade de contaminantes presentes na água a durabilidade do elemento filtrante pode ser inferior ao estimado.

Este Descritivo Técnico é impresso eletronicamente e válido sem assinatura.