

Produto: Refil Membrana de Reposição para Purificador de Osmose Reversa 600G

Código: RO/POR600G

Instalação: POU – Ponto de Uso

Dimensões do produto (comp x larg x alt):

98 x 98 x 365 mm

Composição Básica: Poliamida-Polisulfona

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

Grau de Filtração: 0,0001 micron

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: 96 Litros/Hora

Vida Útil Estimada: 18 a 24 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.