

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

**Código:** RO/POR400G

**Instalação:** POU – Ponto de Uso

**Dimensões do produto (comp x larg x alt):**

71 x 71 x 304,5 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:** 60 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.