

# DESCRITIVO TÉCNICO



**Produto:** Elemento Filtrante para Purificador de Água Gelada

**Código:** Ever Life

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

77,0 x 77,0 x 245,0 mm

**Composição Básica:** Polipropileno (PP) / Carvão Ativado Granulado – Origem Vegetal

**Temperatura de Operação:** Máx. 40 °C / Mín. 1 °C

**Pressão de Operação:** Máx. 40 mca (4,0 bar) / Mín. 3 mca (0,3 bar)

**Classe Retenção Partículas:** Classe C ( $\geq 5 \text{ a } < 15\mu\text{m}$ )

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

**Eficiência Bacteriológica:** não aplicável

**Controle Nível Microbiológico:** Aplicável

**Extraíveis:** Aplicável

**Vazão Máxima Recomendada:** 60 Litros/Hora

**Vida Útil Estimada:** 4.000 Litros ( \* )

**Validade do Produto:** 5 (cinco) anos a contar da data de fabricação ( \*\* )

\* A vida útil depende de inúmeras variáveis, como a qualidade da água, a quantidade de cloro presente, a pressão da água e quantos litros foram filtrados, podendo tornar a vida útil maior ou menor que o estimado.

\*\* Considera-se produto embalado, lacrado, armazenado em local adequado, livre de umidade, sol e calor.



Este Descritivo Técnico é impresso eletronicamente e válido sem assinatura.