

## ECOLOGÍA Y PUREZA EN REDUCIDAS DIMENSIONES

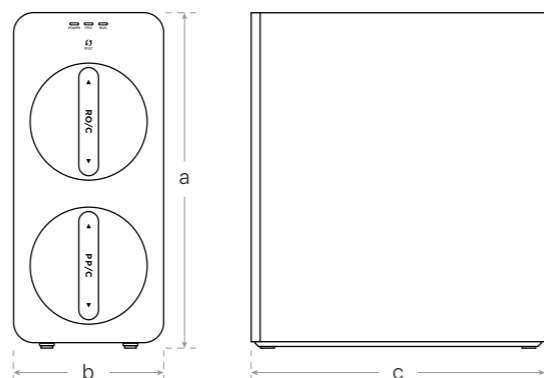


### DATOS TÉCNICOS:

- **Modelo:** RO1072P
- **Membrana:** 400 GPD.
- **Producción:** 1,5 L/min.
- **Rechazo muy bajo:** 1 : 0,5 litros
- **Dimensiones del sistema:**  
a. 334 mm | b. 150 mm | c. 436 mm.
- **Peso del sistema:** 8,70 Kg.

### RECAMBIOS:

1. RO4076: Filtro encapsulado PPC bayoneta.
2. RO4078: Membrana encapsulada ósmosis inversa 400 GPD bayoneta.



## SISTEMA DE FLUJO DIRECTO 400 GPD



## SISTEMA DE FLUJO DIRECTO 400 GPD

**DIRECT FLOW  
PURE WATER**

**PRODUCCIÓN 1:05L**  
Por cada 1L producido solo rechaza 0,5L







## EXCELENTE RELACIÓN CALIDAD-PRECIO

Membrana ECO 400GPD

Producción:  
**1,5 L/min**

**+70%**  
del agua se  
aprovecha



## FLUJO DE AGUA DIRECTA SIN RETARDO



Griño de gama alta



Incluye "aquastop"



Cambio de filtros en 30 segundos



Aviso de mantenimiento



Diseño exclusivo con tapa protectora



Alta producción



Sistema ultra compacto



Mayor higiene

