

**Serie diseñada para purificar agua por medio de ozono**

- Gabinete fabricado en acero inoxidable AISI 304 ó en acrílico termoformado
- Doble nivel de ozonización; normal y concentrado
- Generación de ozono por medio de descarga de corona
- Fusible de protección general



Sistemas completos, incluyen todo lo necesario para su instalación: Un generador de ozono, un portacartucho No. 10, un cartucho filtrante de carbón en bloque de 5 micras, un soporte de muro para portacartucho, un multiconector con válvula de esfera, tubing, conexiones, tornillos y taquetes.

MODELO	FLUJO MAX LPM / GPM	CONEXIONES ENTRADA Y SALIDA	PRODUCCIÓN DE OZONO	DIMENSIONES EN CMS LARGO X ALTO X FONDO	CONSUMO WATTS
OZONOPURA POP	2.5 / 0.55	3/8"	25 MG/HR	21 x 13 x 15	25
OZONOPURA LINOX	2.5 / 0.55	3/8"	25 MG/HR	21 x 13 x 15	25

Temperatura máxima de operación: 35°C (95°F).

Requerimiento eléctrico: 110V / 60 Hz.

Presión máxima de operación: 3,5 kg/cm2 (50 psi).

La vida útil del cartucho filtrante dependerá de la calidad del agua de entrada (6 meses aproximadamente).

**BENEFICIOS ADICIONALES:** Eliminación de sustancias químicas y metales pesados, excelente para limpieza de la piel, cicatrización de heridas, tonificación de paredes intestinales, regula la digestión y su uso cotidiano previene la formación de caries y cálculos renales.