SISTEMA OSMOSIS INVERSA







Especificaciones Técnicas

Temperatura: 4°C - 38°C

Presión de entrada: 14.5 - 43.5 psi

Nivel de cloro: ≤ 0.2 ppm

Agua de suministro: Red municipal Flujo de Servicio: 0.5 GPM (1.9 lpm)

La purificación del agua es el proceso de eliminar elementos nocivos y contaminantes microbiológicos para que pueda ser consumida de forma segura por las personas.

Refacciones

CODIGO	DESCRIPCION
607686	Cartucho Polyspun 10", 5 Micras
607687	Cartucho de Carbón Activado GAC 10"
607688	Cartucho de Carbón Block 5 Micras CTO 10"
607674	Membrana para RO-100 G
607689	Cartucho postfiltro en línea GAC, 2.5" x 10"
607677	Portamembrana para RO Aquex 100 G
607666	Bomba Booster para RO-100 G



- ✓ Fácil instalación.
- ✓ Precios accesibles.
- ✓ Excelente calidad

✓ Sustituya al agua embotellada y de garrafón.