



# AQUEX

## Sistema de Ultrafiltración Plus

### Especificaciones Técnicas

- Temperatura: 5°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: 0.6 GPM (2.5 lpm)
- Voltaje: 110V



Código	Descripción	Etapas
607662	Sistema de Ultrafiltración Plus con UV	6

## Etapas

- 1 Filtro de Sedimentos**  
Elimina partículas grandes en el agua.
- 2 Filtro de Carbón Granular**  
Remueve elementos orgánicos, cloro, olor y turbidez.
- 3 Filtro de Carbón Block**  
Remueve orgánicos, olor, etc.
- 4 Membrana de RO**  
Remueve bacterias, metales pesados, materia disuelta y salinidad
- 5 Filtro de Carbón en línea**  
Ajusta el sabor del agua tratada.
- 6 Lámpara Ultravioleta**  
Elimina bacterias, virus u organismos en el agua.

## 6 Etapas Sistema de Ultrafiltración Plus

Éste sistema de ultrafiltración elimina partículas muy pequeñas, tales como organismos resistentes al cloro, bacterias, virus, orgánicos, sedimentos y otros sólidos en suspensión. Cuenta con una lámpara UV que ayuda en la desinfección microbiológica del agua.

