



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

Refacciones

Código	Descripción
607686	Cartucho Polyspun 10", 5 Micras
607687	Cartucho de Carbón Activado GAC 10"
607688	Cartucho de Carbón Block 5 Micras CTO 10"
607678	Cartucho postfiltro en línea GAC, 2.5" x 10"
607689	Membrana Ultrafiltración
607750	Foco para lámpara 6W China
607752	Balastro 110V para UV-6W China
607754	Manga de cuarzo para UV

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.

