



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
607661	Sistema de Ultrafiltración Plus	5

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.

5 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

