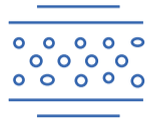




MARCA: H2OPURE

MODELO: DSG-UF

**SISTEMA  
ULTRAFILTRACIÓN**  
**6 etapas**



Tecnología  
Ultrafiltración RO



98% Rechazo  
de Sal



Voltaje  
110 V



Cuida la Salud  
de tu Familia



Producción de Agua  
2290 Gal. Diarios  
o 8864 Lts al día



Tecnología  
Americana



## Descripción

Filtro de Ultrafiltración por Osmosis inversa Flujo Directo H2OPURE filtra y purifica el agua sin necesidad de sustancias químicas, ideal para casas, oficinas, o comercios, de muy fácil instalación

## Especificaciones Técnicas

- Fuente de Entrada: Red Municipal
- Nivel de Filtración: 0.01  $\mu\text{m}$
- Nivel de Cloro: 0.2 ppm
- Presión entrada agua min: 14.5 PSI
- Temperatura entrada agua min/máx 5-45 °C
- Manual Flush de Retrolavado: Si
- 6 Etapas: PP/UDF/CTO/UF/T33/ALK

## Características

Filtro y membranas intercambiables.

## Componentes

- Grifo Cuello de Cisne de lujo
- Llave o herramienta para ajustar porta filtros
- Válvula de agua
- Conexion T Nevera
- Manguera de agua 1/4"
- Gancho sujetador
- Pre-filtro: 30 MICRA  $\mu\text{m}$
- Protector de Fuga: Si
- Soporte de grifo
- Manual de Instalación: Online



1 Grifo Acero



1 Llave de ajuste



1 Llave Valvula



1 Conexión T



1 Kit 5mts  
Manguera



1 Protector de Fuga



1 Pre-Filtro 30 micra

