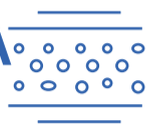




MARCA: H2OPURE

MODELO: DSG-RO100G

OSMOSIS INVERSA  
100 GPD  
9 ETAPAS



Tecnología Osmosis Inversa



98% Rechazo de Sal



Voltaje 110V



Cuida la Salud de tu Familia



Producción de Agua 100 Gal. Diarios o 378 Lts al día



Tecnología Americana



## Descripción

Filtro de Osmosis Inversa H2OPURE filtra y purifica el agua sin necesidad de sustancias químicas, ideal para casas, oficinas, o comercios, de muy fácil instalación

## Especificaciones Técnicas

- Frecuencia: 50/60 Hz
- Potencia 23W
- TDS Entrada <250 PPM
- Presión entrada agua min: 14.5 PSI
- Temperatura entrada agua min/máx 5-45 °C
- Auto Limpiante. Si
- Doble Manómetro: Tanque - Filtro
- 9 Etapas: PP/UDF/CTO/RO/T33-CARB/T33-MIN T33-4 in 1/ALK / INFRARROJO

## Características

Filtro y membranas intercambiables.

## Componentes

- Grifo Acero Inoxidable de lujo
- Llave o herramienta para ajustar porta filtros y membranas
- Válvula de agua
- Conexión T Nevera
- Manguera de agua 1/4"
- Gancho sujetador
- Soporte de grifo
- Pre-filtro: 30 MICRA  $\mu$ m
- Protector de Fuga: SI
- Manual de Instalación: Online

## Componentes



1 Grifo Acero



2 Llave de ajuste



1 Llave Valvula



1 Conexión T



1 Kit 5mts Manguera



1 Abrazadera Drenaje



1 Conector Rapido Grifo



1 Tanque 3.2 G



1 Protector de Fuga



1 Pre-Filtro 30 micra

