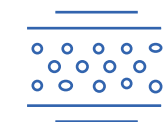




MARCA: H2OPURE

MODELO: DSG-400G

OSMOSIS INVERSA
400 GPD / 5-6-7 ETAPAS
FLUJO DIRECTO



Tecnología
Osmosis Inversa



98% Rechazo
de Sal



Voltaje
110 V



Cuida la Salud
de tu Familia



Producción de Agua
400 Gal. Diarios
o 1510 Lts al día



Tecnología
Americana



Descripción

Filtro de 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

- 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
- Indicador de Cambio de Filtros o Mantenimiento
- Pantalla Led

Características

Filtro y membranas intercambiables.

Componentes

- Grifo Acero Inoxidable de lujo
- Llave o herramienta para ajustar porta filtros y membranas
- Válvula de agua
- Conexion T
- Manguera de agua 1/4" y 3/8"
- Gancho sujetador
- Soporte de grifo

Indicadores



- 1 PP Retro Lavado
- 2 UDF Trabajando
- 3 CTO Presurizado
- 4 RO Sin Agua
- 5 T33 Mantenimiento

