

UNIDAD DE OSMOSIS INVERSA WASSERTECH

Unidad de osmosis inversa para la desalación de agua del grifo.

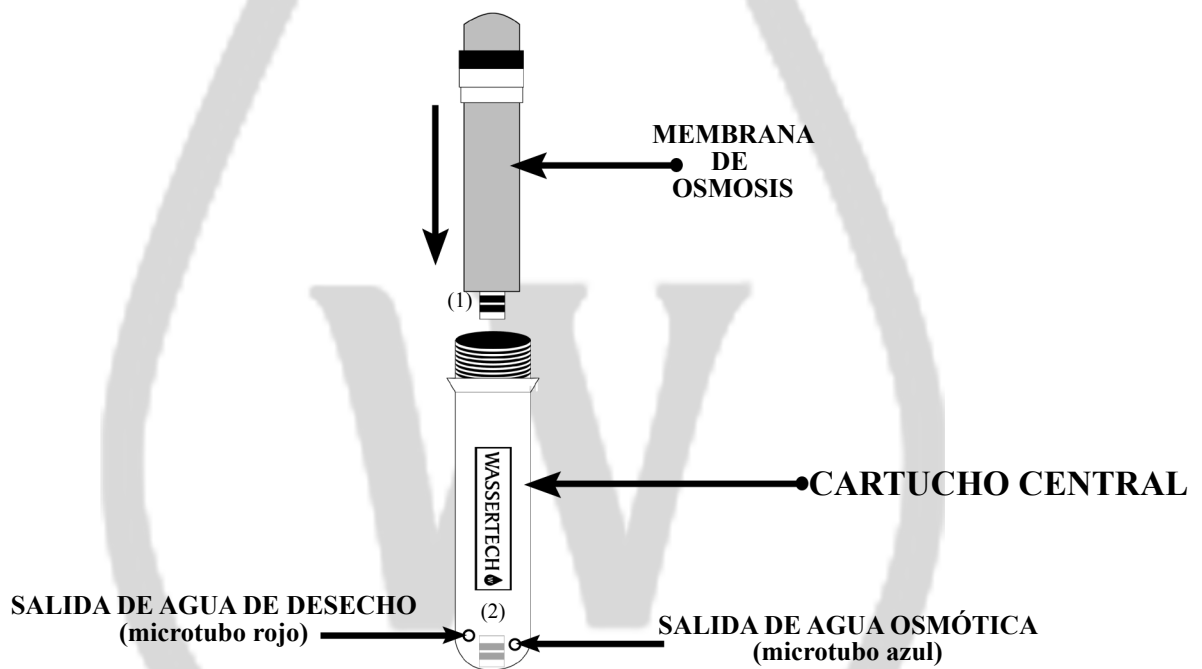
Enhorabuena por la adquisición de una unidad de osmosis inversa **WasserTech**; esta se compone de:

- Filtro de sedimentos
- Filtro de carbono activo
- Membrana de osmosis inversa 140 - 190L/Dia
- Reductor de Flujo

Montaje de la unidad:

NOTA: se recomienda antes de ensamblar la unidad, conectarla a la toma del grifo (Paso 6) abrirla y dejar que el agua expulse las partículas que se desprenden de los prefiltros en el primer uso y que de forma contraria restarían eficacia a la membrana. Es recomendable retirar para este proceso el reductor de flujo para su posterior reinstalación.

1. Desconectar el micro tubo de entrada del cartucho central.
 2. Desenroscar la tapa del cartucho central.
 3. Quite el plástico protector de la membrana e introdúzcala de tal modo que, el extremo con las dos franjas negras (1) quede encajado al fondo del cartucho (2) (ver figura).
 4. Cierre el cartucho central asegurando la estanqueidad.
 5. Conecte de nuevo el micro-tubo de entrada al cartucho central.
 6. Conectar el micro-tubo amarillo a la toma de agua, puede servirse de alguna de las soluciones de instalación que se proporcionan.
- (No son todas necesarias, se trata de elementos que facilitan la instalación de la unidad de distinto modo.)



Mantenimiento:

- Es conveniente cambiar los prefiltros una vez al año.
- La membrana de osmosis tiene una vida media de unos 4 años, dependiendo de el uso que se le de.

ADVERTENCIAS IMPORTANTES

La membrana viene impregnada de una solución para su conservación; es importante desechar el agua proveniente de las dos primeras horas de filtración.

Temperaturas por debajo de 0 grados o por encima de 40° pueden destruir la membrana.