



# Tratamientos de agua



→ Ósmosis doméstica 5 etapas con bomba.

## RO PUREMAX PUMP

(Ref.449537)

### CARACTERÍSTICAS

|                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| ACUMULACIÓN MÁX.       | 14 Litros            |
| TEMPERATURA ENTRADA    | 40 ° C - 2 ° C       |
| TDS ENTRADA            | 2000 ppm             |
| PRESIÓN ENTRADA        | 2,5 bares            |
| MEMBRANA               | 50 GPD               |
| GRIFO                  | Oslo                 |
| ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA | 24 Vdc 1,1 A         |
| ADAPTADOR ELÉCTRICO    | 100-240 Vac 50/60 Hz |



**DIRECT ACCESS**  
Facilidad de acceso y mantenimiento



**SHUT OFF VALVE**  
Control hidráulico básico



**ORIGINAL MEMBRANE**  
Membrana original



**CLICK**  
Conexiones rápidas y de máxima seguridad



**REMINERALIZER**  
Postfiltro ajustador de PH



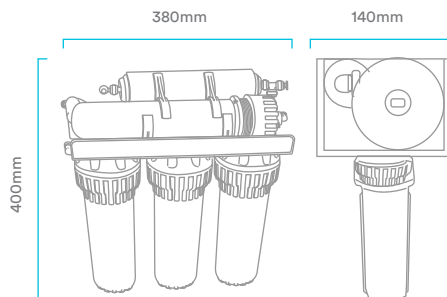
**ELECTRONIC ADAPTER**  
Mayor seguridad y eficiencia



**PRESSURE CONTROL**  
Protección contra Caídas de presión

### CONSUMIBLES ORIGINALES

|                             |
|-----------------------------|
| Filtro carbón Block 9 3/4"  |
| Filtro carbón GAC 9 3/4"    |
| Filtro de sedimentos 9 3/4" |
| Membrana 50 GPD             |
| Postfiltro remineralizador  |



WLG (B-60326279), es miembro de la Water Quality Association.



ACREDITADO POR ENAC  
Certif. nº 34/5200/14/0712

La comercialización de equipos de tratamiento de aguas y electrodomésticos, así como el diseño e impartición de formación no reglada relacionada con la tecnología de los equipos comercializados, están certificados y son conformes a la norma UNE-ISO-9001 para WLG (B-60326279).



WLG (B-60326279) es socio de Aqua España, perteneciendo esta asociación a Aqua Europa (Federación de asociaciones nacionales europeas).



WLG (B-60326279), posee la concesión de la autorización de Operador Económico Autorizado (OEA), con el número ESAEOP18000008U6 y fecha de entrada en vigor de la autorización 13/02/2018.