

→ 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



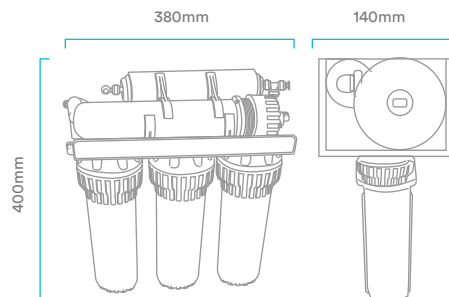
**ELECTRONIC ADAPTER**  
Mayor seguridad  
Y eficiencia



**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.