

→ Ósmosis inversa de flujo directo

# RO PACÍFICA 800

(Ref.910646)

## DESCRIPCIÓN

Equipo de 5 etapas  
Kit de instalación  
Display inteligente  
Membrana de alto rendimiento con autolavado  
Equipo sin depósito de agua  
Fácil mantenimiento

## CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES	387 mm x 150 mm x 445 mm
PRODUCCIÓN	2 LPM *
CAUDAL DE RECHAZO	1,45 LPM
CONVERSIÓN	58%
TEMPERATURA ENTRADA	40 °C - 5 °C
TDS ENTRADA	1500 ppm
PRESIÓN ENTRADA	2 / 4 bares 0,2 - 0,4 MPa
MEMBRANA	800 GPD
GRIFO	Especial 1 vía
BOMBA	Booster
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	24 Vdc 5 A
ADAPTADOR ELÉCTRICO EXTER.	185 - 240 V 50-60 Hz

\* Dependiendo de las características del agua a tratar



**QUALITY CONTROL**  
Control de conductividad



**DOUBLE FLOW**  
Mayor caudal de agua dispensada



**FILTER CONTROL**  
Aviso automático de mantenimiento



**FLUSHING READY**  
Sistema de limpieza de membrana



**PRESSURE PUMP**  
Mayor producción y rendimiento



**LED STATUS**  
Indicaciones de estado



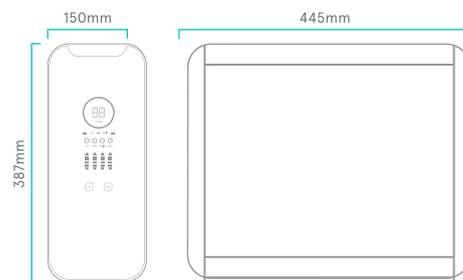
**SECURITY LOCK**  
Garantiza la calidad del agua



**AQUASTOP**  
Sistema automático de detección de fugas



**AVISO DE CALIDAD  
DEL AGUA**



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 ESAE0F18000008U6 y fecha de entrada en vigor de la autorización 13/02/2018.