

HIDROCAT

→ Ósmosis inversa de flujo directo

RO RUWA 600 GPD

DESCRIPCIÓN

Equipo de 5 etapas
Kit de instalación
Membrana de alto rendimiento con autolavado
Circuito hidráulico integrado
Fácil mantenimiento

CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES	410 mm x 132 mm x 335 mm
PESO	12,5 kg
CAUDAL	1,8 LPM
TEMPERATURA ENTRADA	38 °C - 5 °C
TDS ENTRADA	1500 ppm
PRESIÓN ENTRADA	4-1 bares 400 - 100 kPa
MEMBRANA	600 GPD
GRIFO	Grifo de 1 vía
BOMBA	Booster
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	24VDC 96W
ADAPTADOR ELÉCTRICO EXTER.	100-240VAC 50/60 Hz 4A


CONSUMIBLES ORIGINALES

Filtro combinado pp + carbón Block


Membrana RO 600 GPD





 **QUALITY CONTROL**
Control de conductividad

 **PRESSURE PUMP**
Mayor producción y rendimiento

 **FILTER CONTROL**
Aviso automático de mantenimiento

 **CAPSULATED MEMBRANE**
Membrana instalada.
Máxima higiene

 **FLUSHING READY**
Sistema de limpieza de membrana

 **SOUND WARNINGS**
Avisos sonoros

 **SMART FAUCET**
Grifo inteligente

 **LED STATUS**
Indicaciones de estado

 **PERLAS POLIFOSATO**

PERLAS ANTI-INCORUSTANTES

132mm

335mm

410mm



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



ACREDITADO POR ENAC
Certif. nº 34/5200/14/07/12

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).



AQUA EUROPA

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 ESAEO18000008U6 y fecha de entrada en vigor de la autorización 13/02/2018.