



Tratamientos de agua



→ Ósmosis inversa de flujo directo

RO STRYM 800 GPD

(Ref.910493)

DESCRIPCIÓN

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

CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES	400 mm x 130 mm x 440 mm
PESO	12,5 kg
CAUDAL	2/2,5 LPM
TEMPERATURA ENTRADA	38 ° C - 5 ° C
TDS ENTRADA	1500 ppm
PRESIÓN ENTRADA	4-1 bares 400 - 100 kPa
MEMBRANA	800 GPD
GRIFO	Smart faucet
BOMBA	Booster
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	24VDC 90W
ADAPTADOR ELÉCTRICO EXTER.	100-240VAC 50/60 Hz 5A



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



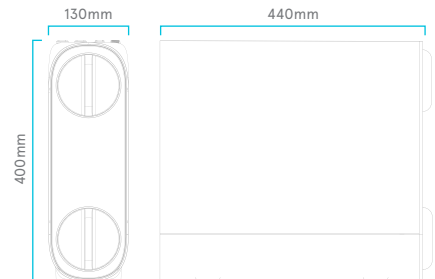
SENSOR DE FUGAS ELÉCTRICO

AVISO DE CALIDAD DEL AGUA

CONSUMIBLES ORIGINALES

Filtro combinado pp 5 µm+carbón Block (Ref. 910507)

Membrana RO 800 GPD (Ref. 910508)



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.