

OSMOSTAR

QUICK WATER



DESCRIPCIÓN

Grifo inteligente con avisos de estado (opcional)
 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

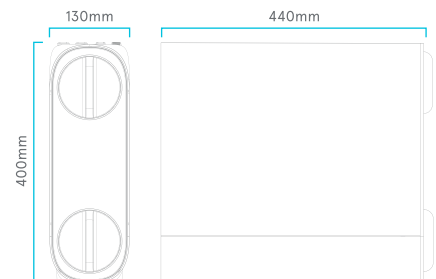
SENSOR DE FUGAS ELÉCTRICO

AVISO DE CALIDAD DEL AGUA

CONSUMIBLES ORIGINALES

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

Membrana RO 800 GPD (Ref. 910508)



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



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

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.