

CÓDIGO

349202

DESCRIPCIÓN

Dispensador sobremesa ósmosis.
RO ZIP BLANCO



CAPSULATED MEMBRANE
Membrana instalada.
Màxima higiene



BLOCKING SAFETY SYSTEM
Para garantizar la calidad del agua



ECOLOGICAL
Sistema de control para menor consumo



PRESSURE PUMP
Mayor producción y rendimiento



FT FILTER
EXCLUSIVOS. MÁXIMA SEGURIDAD E HIGIENE



LED STATUS
INDICACIONES DE ESTADO



ZERO INSTALLATION
No necesita instalación, ni conexiones hidráulicas



PLUG & PLAY
Conectar y listo

CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES: (alto x ancho x fondo): 415 mm x 250 mm x 380 mm

PESO: 15 kg

TEMPERATURA ENTRADA : (màxima / mínima): 40°C / 2°C

TDS ENTRADA : (màximo): 800 ppm.

DUREZA DE ENTRADA (màxima): 25°HF

MEMBRANA : 1812 75 GPD.

PRODUCCIÓN DE MEMBRANA: 200 LPD*

PRESIÓN SOBRE MEMBRANA: 34 bares

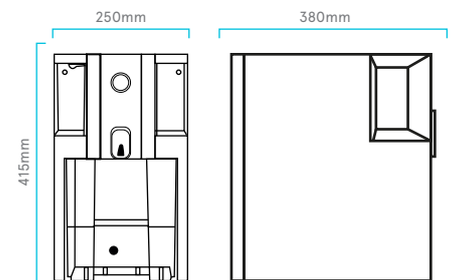
BOMBA : Bomba Booster.

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA : 24 Vdc 24w

ADAPTADOR ELÉCTRICO EXTERNO: 100-240V. 50/60Hz: 24Vdc

CAPACIDAD TANQUE AGUA TRATADA: 2 litros

CAPACIDAD TANQUE AGUA A TRATAR: 4 litros



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 ESAEOF18000008U6 y fecha de entrada en vigor de la autorización 13/02/2018.