

→ Ósmosis inversa de flujo directo


RO BOLT 1000 EVO



Aqua Solutions
DM

CARACTERÍSTICAS

CAUDAL PUNTA	2,4 lpm
PESO	11 kg
TEMPERATURA ENTRADA (máx.-mín.)	38°C / 5°C
TDS ENTRADA	1500 ppm
PRESIÓN ENTRADA	4 bar - 1 bar (400kPa-100kPa)
MEMBRANA	1000 GPD
GRIFO	Grifo Inteligente
BOMBA	Bomba Booster de diafragma de alto rendimiento
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	24 Vdc 7A 168W
ADAPTADOR ELÉCTRICO EXTERNO	200-240V. 50/60Hz
PREFILTRO	triple. filtración 5 micras, carbón activado block 10 micras y postfiltro carbón activado block 10 micras

 REDUCCIÓN DE TDS CREEP

 CONTROL DE FILTRO

 CONTROL DE CALIDAD

 ALERTAS SONORAS

 GRIFO INTELIGENTE

 ESTADO LED

 BLOQUEO DE SEGURIDAD



CONSUMIBLES ORIGINALES

Prefiltro triple PP + carbón + postfiltro

Membrana RO 1000 GDP

 ALTA EFICIENCIA

 SISTEMA AQUASTOP

ACCESORIOS OPCIONALES

UV Led KINGLIGHT 7L

 PERLAS ANTIINCRUSTANTES

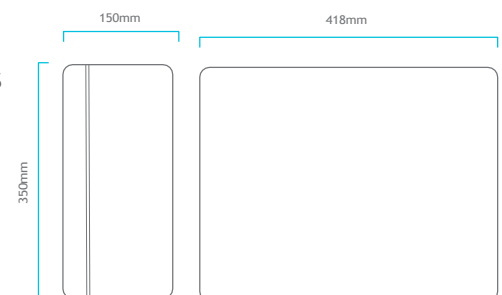
SISTEMA DE AVISOS DE MANTENIMIENTO

11 MESES - Sistema de aviso luminoso de mantenimiento

12 MESES - Sistema de aviso acústico de mantenimiento

15 MESES - Bloqueo del equipo

Bloqueo de seguridad por consumo alto - El equipo se bloquea al consumir 5000 litros para evitar la entrada de cloro en la membrana



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



ACREDITADO POR ENAC
Certif. nº 34/5200146/712

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.