



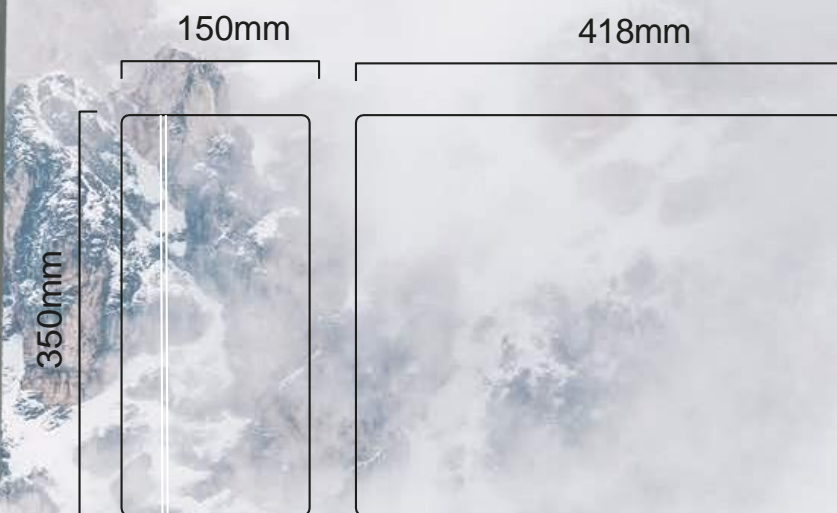
**COMPACTO  
FUNCIONAL  
VERSÁTIL**



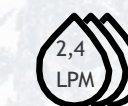
**LLENA TU VASO  
DE AGUA SALUDABLE  
EN POCOS SEGUNDOS**

# BOLT

## 1000 evo



**Aqua Solutions  
DM**



**SÚPER  
PRODUCCIÓN**

Caudal:  
Peso:  
Temperatura de entrada:  
TDS entrada:  
Presión entrada:  
Membrana:  
Alimentación eléctrica:  
Adaptador eléctrico externo:  
Bomba:  
Prefiltro + Postfiltro:



**AGUA  
SALUDABLE**

2,4 LPM.  
11 Kg.  
Mín: 5 °C / Máx: 38 °C.  
1500 ppm.  
4 - 1 BAR.  
1000 GPD.  
24 Vdc 7A 168W.  
200-240V. 50/60Hz.  
Bomba booster de diafragma de alto rendimiento.  
Filtro compuesto de prefiltración 5 micras, carbón activado block y perlas antiincrustantes + postfiltro de carbón activado



**TAMAÑO  
COMPACTO**



**MÁXIMO  
AHORRO**

# BOLT

1000 evo



CONTROL DE FILTRO



CONTROL DE CALIDAD



ALERTAS SONORAS



GRIFO INTELIGENTE



ESTADO LED



BLOQUEO DE SEGURIDAD



PERLAS ANTIINCRUSTANTES

## TU AGUA BAJO CONTROL, DE FORMA INTELIGENTE



Pantalla informativa: muestra el estado de los filtros y la calidad del agua en tiempo real.



Sistema de alarmas integrado.



Control eficiente: optimiza el uso del agua y protege tu instalación.



Diseño práctico: moderno, duradero y fácil de instalar.

## GRIFO INTELIGENTE



PANTALLA DE INFORMACIÓN GENERAL



\*T.D.S: Total sólidos disueltos (Total Dissolved Solids)



ESTADO DE FILTROS



ESTADO DE MEMBRANA

## 6 *Procesos* 4 EN 1

PP + CARBÓN + ANTIINCRUSTANTE + POST-CARBÓN  
Este sistema de filtración elimina sedimentos, corrosión, cloro y partículas sólidas presentes en el agua, lo que garantiza un suministro más limpio y seguro. También reduce olores y sabores indeseados, mejorando notablemente la calidad del agua.

Además, protege los componentes del equipo, ayudando a prevenir daños y prolongando su vida útil.

## 2 EN 1

MEMBRANA MULTIFUNCIÓN  
ALTA EFICIENCIA

Elimina compuestos orgánicos y microorganismos presentes en el agua, garantizando un suministro más limpio, seguro y de mejor calidad.

## FILTRACIÓN AVANZADA, CONFIANZA GARANTIZADA



INDICADOR DE CALIDAD DEL AGUA