



### ACCESORIOS OPCIONALES



Grifo 3 vías  
Metal Free  
(Ref. 298003)



Grifo 3 vías  
Metal Free Inox  
(Ref. 298008)

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES: (alto x ancho x fondo): 419 mm x 408 mm x 228 mm

PESO: 11 kg

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

TDS ENTRADA : (máximo): 2000 ppm.

PRESIÓN ENTRADA : (mínima / máxima ) : 2,5-6 bar (250-600 kPa).

MEMBRANA : 1812 50 GPD.

PRODUCCIÓN MEMBRANA: 280 lpd\*. Agua descalcificada con 250 ppm. 25°C. 15% conversión.

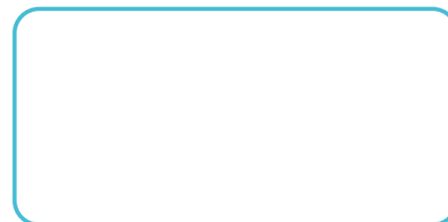
ACUMULACIÓN MÁXIMA: 7 litros (tanque precargado a 7 PSI).

#### CONSUMIBLES ORIGINALES:

Prefiltro sedimentos 5µm FT-82 (Ref.545900)

Prefiltro carbón GAC CS (Ref.291902)

Postfiltro remineralizador FT-93 (Ref.291920)



# VERSA

REVERSE OSMOSIS

000000 - Tríptico Comercial RO VERSA- 2019 -XT

FUNCIONALIDAD



VERSATILIDAD



DISEÑO





**REMINERALIZER**  
PH-regulating post filter



**DOUBLE FLOW**  
Higher flow of produced water



**CS FILTERS**  
Exclusive filters. Maximum safety and hygiene



**AQUASTOP**  
Automatic leakage sensor



**CLICK**  
Quick connectors and maximum safety



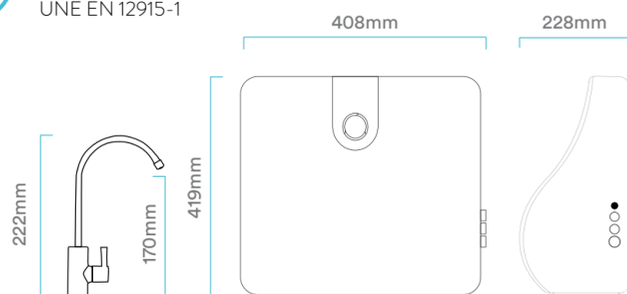
**GREEN FILTER MEMBRANE**  
Original membrane



**PRESSURE CONTROL**  
Protection against pressure drops in the supply network



**Q CARBON**  
Carbon according to UNE EN 12915-1



**VERSA** es probablemente el miembro más destacado de la nueva generación de equipos compactos de ósmosis inversa.

Concebida en cada una de sus curvas para el hogar moderno, **VERSA** se adapta a casi cualquier espacio gracias a su versatilidad (de ahí viene su nombre), que ofrece la posibilidad de colocarla en múltiples posiciones para evitar tuberías, codos y desagües.

Su instalación y su mantenimiento son muy sencillos gracias a su diseño. **VERSA** está pensada para hacer tu vida más fácil.



### CUBITOS PERFECTOS

Agua de baja mineralización, el agua ideal para nuestros cubitos de hielo, sin sabores ni residuos calcáreos.

**VERSA** dispone de un accesorio para la conexión en neveras con fabricación automática de cubitos.

### LIMPIEZA Y BRILLO

Un agua de calidad y baja mineralización en nuestra casa, nos ayudará en la limpieza de verduras y frutas y en el mantenimiento de electrodomésticos de vapor.

Las plantas ornamentales pueden mejorar con un riego con agua de baja mineralización como el que ofrece **VERSA**.



### COCINAR ALIMENTOS

El agua es muy importante en nuestra cocina. Cocinar con agua pura da a nuestros platos su sabor original, siendo más fácil y rápida la cocción.

Con **VERSA**, pastas, verduras, legumbres, etc., se convierten en platos deliciosos.

### INFUSIONES, TÉS, CAFÉS...

El agua de red, al aumentar su temperatura, puede cambiar el sabor de nuestros cafés, tés, tilas, etc.

Con agua osmotizada **VERSA** son un placer para los sentidos.

