

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Temperatura de entrada: 5 – 35 °C

TDS de entrada máximo: 1000 ppm

Presión trabajo:

- Equipo con bomba: 1 a 3 Bar
- Equipo sin bomba: 2,5 a 4,2 Bar

Equipo con bomba:

- Tensión eléctrica: 220V – 24 VDC
- Bomba LF – 30L

Depósito metálico de 3.2 galones

## PROCESO DE FILTRADO

**1ª Etapa:**

Cartucho de sedimentos con 5 micras de filtración tipo bayoneta QC1.1 (CA-0222-02)

**2ª Etapa:**

Cartucho de carbón GAC tipo bayoneta QC1.1 (CA-0222-04)

**3ª Etapa:**

Cartucho de carbón block tipo bayoneta QC1.1 (CA-0222-05)

**4ª Etapa:**

Membrana encapsulada 75 GPD 18 x 12 tipo bayoneta (ME-0218-03)  
Certificado NSF/ANSI Standard 058

**5ª Etapa:**

Postfiltro antibacterias NANOSILVER 2" x 10" en carbón CTO (OI-0205-18)



Kalys

Hidro  
Water

[www.hidro-water.com](http://www.hidro-water.com)



DISTRIBUIDOR:

almavir.es

# Kalys

TU HOGAR  
SE MERECE  
EL AGUA  
MÁS PURA



Hidro  
Water

ÓSMOSIS INVERSA COMPACTA  
PARA AGUA DE USO DOMÉSTICO

# ALTA TECNOLOGÍA. BAJA MINERALIZACIÓN.

Kalys es el equipo de ósmosis inversa que revolucionará el consumo de agua en tu hogar, mejorando tu calidad de vida y el bienestar de tu familia. Su tamaño compacto permite alojarlo en espacios reducidos y sus numerosas prestaciones van más allá de lo que esperas:

## AGUA PURA

Agua del grifo pura y con baja mineralización, ya que elimina entre el 96 y el 97'5 de las sales disueltas.



## AHORRO Y COMODIDAD

Disfruta de un caudal interminable de agua pura con sólo abrir el grifo.



## ÓPTIMA PARA MÁQUINAS

Óptima para su uso en cafeteras y otros aparatos, ya que su pureza alarga la vida útil de las máquinas.



## TAMAÑO

su diseño compacto de reducidas dimensiones permite que el sistema esté protegido por un mueble y, al mismo tiempo, disponer de un depósito de gran capacidad.

# PURA ÓSMOSIS



## Tecnología NANOSILVER

Esta tecnología, certificada por SGS, elimina el 99.9% de las bacterias ya que incorpora nanopartículas de plata que eliminan las bacterias existentes y evitan su proliferación, siendo así el más avanzado y económico esterilizador.



## Gran caudal de agua

Gracias a su membrana de 75 GDP y su tubing de 3/8".



## Depósito de gran capacidad

Depósito de 3,2 galones.



## Fácil instalación y mantenimiento

Equipado con innovadores cartuchos de bayoneta QCI que facilitan y minimizan la instalación y el mantenimiento.



## Sistemas de Seguridad

Incorpora dispositivos fiables como el sistema antifugas WATER STOP y una reductora de presión para equipos con bomba.

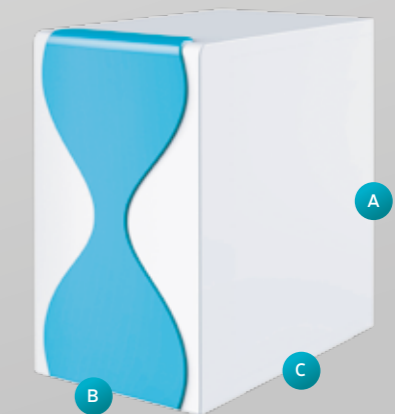


## Tubing antibacterias

Evita la proliferación de bacterias. Certificado por SGS.



## Conformidad Europea



## MEDIDAS DEL EQUIPO

CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)			PESO	
	A	B	C	Neto	Bruto
RO-0238-01	420	250	430	10,5Kg	11,5Kg
RO-0238-03	420	250	430	13,5Kg	14,5Kg