

PUREEVO
ÓSMOSIS INVERSA | REVERSE OSMOSIS

ESPECIFICACIONES DEL MODELO CON BOMBA:

- Bomba de presión.
- Electroválvula de corte.
- Presostato en acero inoxidable.
- Sistema de autolimpieza de membrana.

DATOS TÉCNICOS:

- Producción: 75 GPD.
- Depósito de 6 litros.
- Polipropileno FDA aprobado.
- Restrictor de flujo.
- Válvula antiretorno.
- Grifo cromado de largo alcance con válvula cerámica.
- Tubos de 1/4" de conexión.
- Dimensiones del equipo:
 - a. 425 mm | b. 120 mm | c. 355 mm.
- Dimensiones del depósito: d. 255 mm. e. 400 mm.
- Peso del equipo sin bomba: 6,50 Kg
- Peso del equipo con bomba: 8,10 Kg.
- Peso del depósito: 4 kg.

RECAMBIOS:

1. FS1002: Filtro de sedimentos 10" - 5µ
2. FC2001: Filtro de carbón block 10"
3. FC2001: Filtro de carbón block 10"
4. RO4021: Membrana WIP de 75GPD
5. FP1006: Cartucho post-carbón GAC 10"

Colaboramos con:



Casa Ronald McDonald®

VALENCIA

Mantenemos a las familias cerca

osmofilter

basics



www.osmofilter.com





Disfruta de agua de calidad en cualquier momento. Pure Evo ha sido fabricada con los mejores materiales para conseguir un rendimiento y eficacia excelente. La innovación en sus conexiones hace que la instalación sea muy sencilla y rápida, además, mejora la productividad del equipo.



Ahorro



Pureza



Comodidad



Ecológico



Silencioso



Sabor

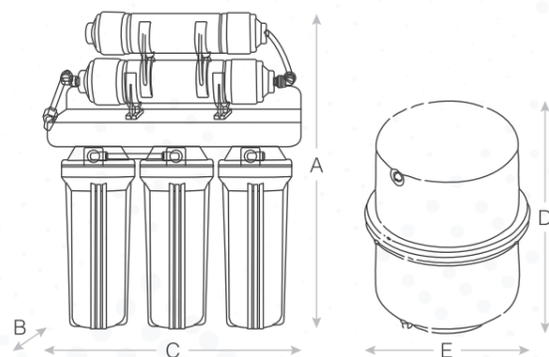
DIMENSIONES Y PESO

MEDIDAS DEL EQUIPO SIN BOMBA

REF.	DIMENSIONES (mm)					PESO (kg)
	A	B	C	D	E	
RO1055	425	120	355	255	400	6,50

MEDIDAS DEL EQUIPO CON BOMBA

REF.	DIMENSIONES (mm)					PESO (kg)
	A	B	C	D	E	
RO1056	425	120	355	255	400	8,10



Gran producción
Membrana WIP de 75 GPD



Sistema más seguro



Electroválvula de corte
Más ecológica
(solo modelo con bomba)



Grifo de gama alta
Incluye grifo con válvula cerámica



Agua de baja mineralización
5 etapas de filtración



Certificación Europea

PUREEVO
ÓSMOSIS INVERSA | REVERSE OSMOSIS

Siente la pureza del agua osmotizada

