

*osmo***filter**

Tratamiento Integral del Agua

CALIDAD

DISEÑO

COMPACTO

PUREZA



NEW COMPACT



mascotas



sabores



ahorro



alimentos



calidad



salud



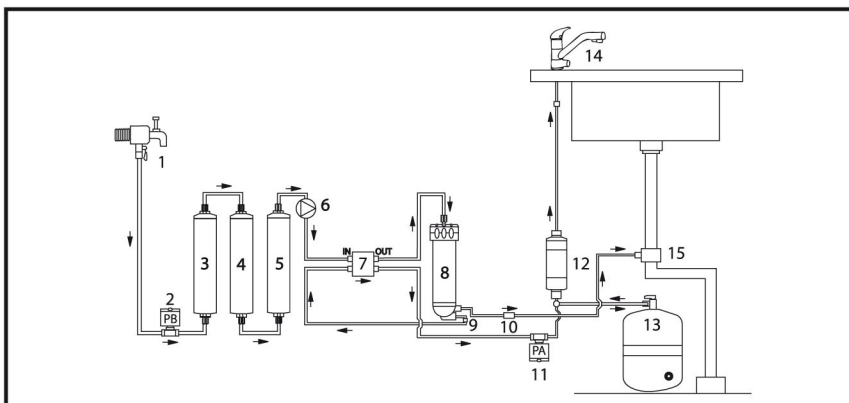
sin botellas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDADES	NEW COMPACT CON BOMBA	NEW COMPACT SIN BOMBA
Producción del Equipo:	50 GPD - 110 L.	50 GPD - 110 L.
Presión Mínima de trabajo:	3 Kg./cm ²	3 Kg./cm ²
Voltaje de Entrada y Salida:	220 V / 50 Hz	---
Entrada / Salida:	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Rechazo de Sales:	97%	97%
Prefiltro de Sedimentos:	5µ	5µ
Prefiltro de Carbón Activo:	GAC + CTO	GAC + CTO
Tipo de la Membrana:	GE	GE
Post-Carbón:	GAC	GAC
Acumulación:	5,5 L.	5,5 L.
Tipo de Grifo:	con Válvula Cerámica	con Válvula Cerámica
Medidas del Equipo:	420 x 250 x 420 mm	420 x 250 x 420 mm



SISTEMA DE OSMOSIS INVERSA 5 ETAPAS CON BOMBA



- | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|--------------------------------------|------------------------------|
| 1. Válvula de Conexión. | 5. Filtro de Carbón Block. | 9. Válvula Antiretorno. | 13. Depósito de Acumulación. |
| 2. Presostato de Baja. | 6. Bomba de Presión. | 10. Válvula de Restricción de Flujo. | 14. Grifo Dispensador. |
| 3. Filtro de Sedimentos. | 7. Válvula de 4 Vías. | 11. Presostato de Alta. | 15. Conexión de Desagüe. |
| 4. Filtro de Carbón Activo. | 8. Porta Membranas. | 12. Post-Filtro. | |

Distribuidor Oficial

OSMOFILTER, S.L.

Polígono Industrial VII - Avenida de Picassent, 24 · 46460 - Silla (Valencia)

Tel. 961 212 472 - Fax. 961 213 109 - Email. osmofilter@osmofilter.com

osmofilter

Tratamiento Integral del Agua

