



IDEAGUA

OSMOSIS CRISTAL +

*No acumule más
envases de plástico*



*Agua de primera
calidad para toda la familia*



*Utilice su agua
osmotizada para cocinar*



Lo nuestro...

es el agua





mascotas



sabores



ahorro



alimentos



calidad



salud



sin botellas

OSMOSIS

CRISTAL +

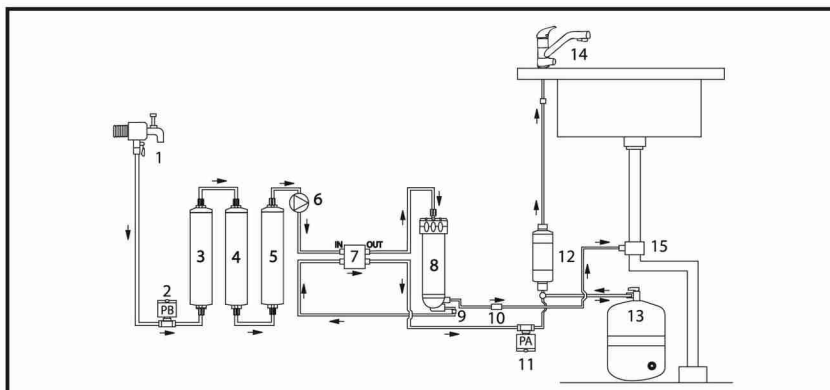
Lo nuestro es el agua

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDADES	CRISTAL + CON BOMBA	CRISTAL + 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 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:	440 x 250 x 410 mm	440 x 250 x 410 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

IDEAGUA

C/ Magallanes, 10. 46940. Manises (Valencia)

Telefono: 961 848 600. Email: info@ideagua.com / www.ideagua.com