

## Componentes maleta demostración: ósmosis doméstica

Equipo portátil de tratamiento de agua por ósmosis inversa. La maleta incorpora los principales componentes del sistema de filtración de un equipo doméstico de tratamiento de agua.



**Medidor de conductividad**  
Demostración de la reducción de sales producida al tratar el agua mediante ósmosis con bomba inversa.



**Prefiltro CS**  
Elimina turbidez y sólidos en suspensión.



**Prefiltro CS GAC**  
Elimina cloro, olores y sabores.



**Postfiltro GAC**  
Mejora las características organolépticas del agua.



**Membrana**  
Reduce sales, metales pesados y microorganismos.



**Bomba**  
Incrementa la presión de entrada.



**Accesorios**  
Accesorios para la conexión.



Código	Embalaje uds.	Descripción
269408	1	Maleta demostración ósmosis con bomba

## Maleta demostración electrólisis WA.Test



Precipitador electrólisis WA.TEST.  
2 Electrodos aluminio WA.TEST.  
2 Electrodos hierro WA.TEST.  
Transformador WA.TEST.



Código	Embalaje uds.	Descripción
268204	1	Maletín demostración electrólisis WA.TEST



Código	Embalaje uds.	Descripción
268208	1	Precipitador electrólisis WA.TEST



Código	Embalaje uds.	Descripción
268206	2	Electrodos aluminio WA.TEST



Código	Embalaje uds.	Descripción
268207	2	Electrodos hierro WA.TEST



Código	Embalaje uds.	Descripción
268203	1	Transformador WA.TEST

## Sistema de programación para ósmosis con PJK



Código	Embalaje uds.	Descripción
761901	1	Kit programación tarjeta electrónica PJK-260 Eprom + CD con software
761900	1	Kit programación tarjeta electrónica PJK-250 Eprom + CD con software

## Conexión para maleta de demostración



NeatWork



Código	Embalaje uds.	Descripción
265900	10	Adaptador grifo doble 1/4"



Código	Embalaje uds.	Descripción
265500	10	Conector universal con abrazadera



Código	Embalaje uds.	Descripción
265600	1	Conector universal con tornillos



Código	Embalaje uds.	Descripción
265700	10	Adaptador reducido



Código	Embalaje uds.	Descripción
265800	10	Adaptador para tubo