



Philips
Filtro de repuesto

Para su uso con UTS
OI
Filtro por ósmosis inversa

AUT861

Disfruta de agua saludable

Elimina eficazmente los metales pesados, las bacterias y los virus

El filtro de membrana de ósmosis inversa (OI) elimina eficazmente metales pesados, bacterias, virus, pesticidas, cloro residual y antibióticos, y reduce la dureza del agua para eliminar la cal.

Agua con buen sabor

- Elimina metales pesados, virus, bacterias y antibióticos

Sin complicaciones

- Evita la contaminación secundaria

PHILIPS

Filtro de repuesto
Para su uso con UTS OI, Filtro por ósmosis inversa

AUT861/10

Especificaciones

Especificaciones del filtro

- Precisión del filtro: 0,0001 um
- Especificaciones de ósmosis inversa: 75 G

Condiciones del agua de entrada

- Calidad del agua de entrada: Agua del grifo municipal
- Temperatura del agua de entrada: 5-38 °C
- Presión del agua de entrada: 0,15-0,4 MPa bar

Especificaciones generales

- Medio del filtro principal: Membrana de ósmosis inversa
- Vida útil recomendada del filtro: 24-36 meses

País de origen

- Cartucho de filtros de sustitución: China

Destacados

Filtro de RO

El sistema de purificación de varias fases de ósmosis inversa (RO) AquaShield permite eliminar eficazmente metales pesados, bacterias, virus, pesticidas, cloro residual y antibióticos, y reduce la dureza del agua para eliminar la cal.

Filtro desechable integrado

El filtro desechable integrado evita que el sistema interno se contamine.



Fecha de emisión
2023-11-01

Versión: 3.3.1

EAN: 48 97099 30942 0

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com