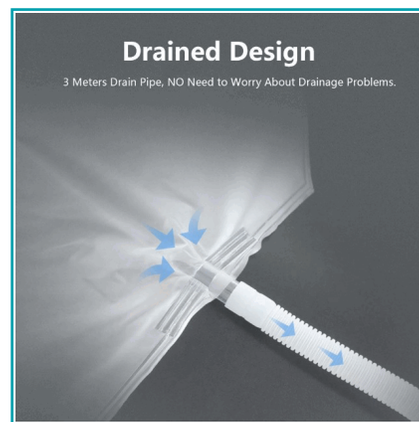




## FICHA TÉCNICA

Kit De Mantenimiento Para Aire Acondicionado De Pared.  
La Funda O Bolsa Para Mantenimiento De Aire Acondicionado Está Hecha De Tela Impermeable De Poliuretano Y Pvc, Y Es Reutilizable, Fácil De Lavar Y Duradera.



**CÓDIGO:**  
**TS080**

**\*Nombre:** Kit de mantenimiento para aire acondicionado de pared.

**Código de producto:** TS080

**Marca:** GENERICO

**Procedencia:** Importado.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Kit De Mantenimiento Para Aire Acondicionado De Pared.

Conjunto De Limpieza De Aire Acondicionado Impermeable Con Puerto De Drenaje , Manguera, Accesorios Y Más.

La Funda O Bolsa Para Mantenimiento De Aire Acondicionado Está Hecha De Tela Impermeable De Poliuretano Y Pvc , Y Es Reutilizable, Fácil De Lavar Y Duradera.

La Funda O Bolsa Para Mantenimiento De Aire Acondicionado Tiene El Diseño De Doble Borde Laminado , Fortalece El Sistema A Prueba De Fugas, Duradero. Y También Está Equipado Con Una Tubería De Agua De 3 Metros, Que Puede Recibir Agua En Cantidades Limitadas.

Esta Funda Funciona Perfectamente Como Cubierta Para El Aire Acondicionado De La Pared De La Oficina O Del Hogar . Tamaño Aproximado De 50Cm/19,69 Pulgadas. Amplia Apertura Es Fácil De Operar, A Prueba De Salpicaduras, Lo Que Te Libera Preocupaciones Al Limpiar El Aire Acondicionado. Puede Prevenir El Proceso De Salpicaduras De Aguas Residuales En La Pared Y En Otros Lugares.

Kit De Mantenimiento Para Aire Acondicionado De Pared Incluye:

1 Funda O Cubierta De Limpieza Del Aire Acondicionado

1 Manguera De 3 Metros/118,11 Pulgada

1 Toalla

1 Rascador De Pasta De Sellado

1 Par De Guantes De Limpieza

Parches Adhesivos De Doble Contacto.



## Drained Design

3 Meters Drain Pipe, NO Need to Worry About Drainage Problems.



## Large Opening, Easy to Operate

Plash-proof, good operation, let you worry more when cleaning

50CM wide opening design

## Instructions for Use



1. Attach double-sided adhesive tape on both sides of the air conditioner.
2. Attach the water bag to the sticker on the inside of the air conditioner.
3. The side of the water bag against the wall is inserted between the bottom of the air conditioner and the gap between the walls.



4. The sticker on the outside of the air conditioner is attached to the water receiving bag and inserted into the water receiving pipe.
5. The installation of the water receiving bag is completed.