

Trampas Flexibles para Lavabo y Fregadero

TF-100 / TF-110

¡La **MEJOR** forma de instalar tu **LAVABO** y **FREGADERO**!

- ✓ Interior liso, NO acumula residuos
- ✓ Material antimicrobial, evita malos olores
- ✓ Fácil instalación, SIN herramientas
- ✓ Ahorra espacio
- ✓ Corrige desfasamientos
- ✓ Mangueras de 23 cm de largo

TF-100



TF-110



PRODUCTO
MEXICANO ✓

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



coflex.com.mx

LÍNEA
PREMIUM

Material de Fabricación

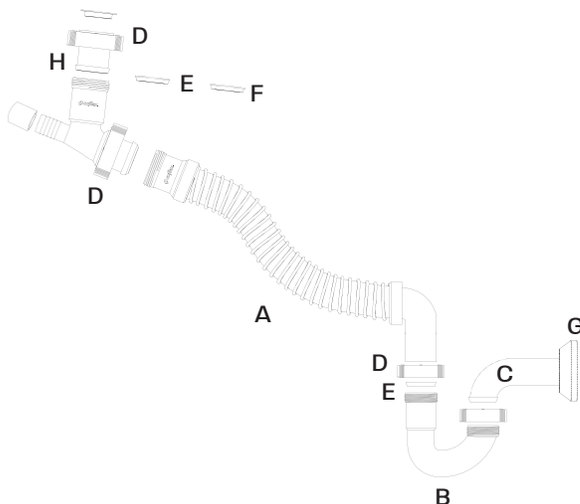
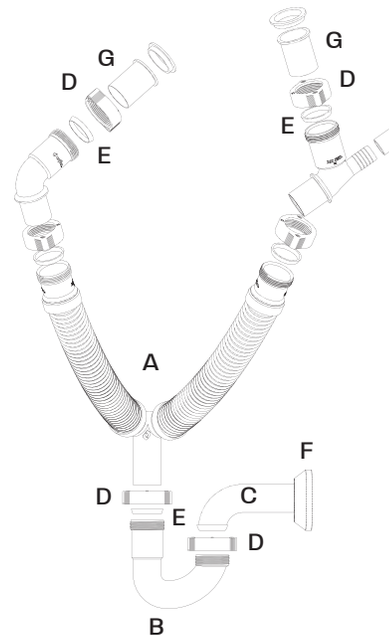
<input checked="" type="checkbox"/> Codos	Polipropileno
<input checked="" type="checkbox"/> Mangueras	Helicoidal flexible de PVC
<input checked="" type="checkbox"/> Férrulas	Polipropileno acabado liso
<input checked="" type="checkbox"/> Accesorios:	
Trampa o Cespól	Polipropileno
Bastón de descarga	Polipropileno
Tuerca plástica	Polipropileno
Empaques	Polietileno
Chapetón	Polipropileno
Tubo ceja	Polipropileno

Características

<input checked="" type="checkbox"/> Codos	90° / 75°
<input checked="" type="checkbox"/> Mangueras	Largo de 25 cm
<input checked="" type="checkbox"/> Férrulas plásticas	Diámetro de 5 cm
<input checked="" type="checkbox"/> Accesorios	
Trampa o Cespól	Color Plata
Bastón de descarga	Color Plata
Tuerca plástica	Color Plata
Empaques	De 1 1/2" para fregadero
	De 1 1/4" para lavabo
Chapetón	Para cubrir la conexión a la pared
Tubo ceja	De 2"

Diagrama de partes

- A) "Y" con manguera flexible (1)
- B) "U" de trampa o cespól (1)
- C) Bastón de descarga (1)
- D) Tuercas plásticas de ajuste manual (4)
- E) Empaques compresión de Polietileno de 1-1/2" para fregadero (3)
- F) Chapetón para cubrir la conexión a la pared (1)
- G) 2 Tubos ceja cortos (5 cm)



- A) Manguera flexible de descarga
- B) "U" de trampa o cespól
- C) Bastón de descarga
- D) Tuercas plásticas de ajuste manual (3)
- E) Empaques compresión de polietileno de 1-1/2" para fregadero (2)
- F) Empaque compresión de polietileno de 1-1/4" para contra de lavabo (1)
- G) Chapetón para cubrir la conexión a la pared (1)
- H) Tubo ceja corto (5 cm)