

## Embudo FAHER con pico flexible para usos múltiples



Referencia: EPF-160  
EAN-13: 8427429630083  
Marca: FAHER

Ø Boca: 160

- **Versatilidad:** Gracias a su diseño con pico flexible, el embudo permite verter líquidos en recipientes con bocas estrechas o de difícil acceso, lo que amplía su rango de aplicaciones.
- **Durabilidad:** El material plástico resistente garantiza una larga vida útil del embudo, lo que lo convierte en una opción económica y sostenible para diversas tareas.
- **Evita derrames:** El pico flexible del embudo permite un vertido preciso, evitando derrames accidentales y manteniendo el área de trabajo limpia y segura.
- **Facilidad de uso:** Su diseño ergonómico y liviano facilita su manejo, incluso para usuarios no expertos, lo que lo convierte en una herramienta accesible para cualquier persona.

### Descripción general

El embudo de plástico con pico flexible es un dispositivo utilizado para transferir líquidos de un recipiente a otro de manera precisa y controlada.

Está fabricado en plástico resistente y cuenta con un pico flexible que facilita el vertido sin derrames.

Nota: Se suministra con pico flexible y filtro de nylon.

### Recomendaciones de uso:

**Ajuste el ángulo:** Al verter líquidos, asegúrese de ajustar el ángulo del pico flexible para un flujo controlado y preciso.  
**Limpieza previa:** Antes de utilizar el embudo, asegúrese de que esté limpio y libre de residuos para evitar contaminación cruzada.

**Estabilidad del recipiente:** Coloque el embudo sobre el recipiente de destino de manera segura para evitar derrames y garantizar un vertido eficiente.

**Líquidos adecuados:** Utilice el embudo con líquidos compatibles con el material plástico para asegurar su durabilidad y evitar daños.

**Almacenamiento adecuado:** Después de su uso, lave el embudo y almacénelo en un lugar seco y limpio para mantenerlo en óptimas condiciones.

### Recomendaciones de mantenimiento:

**Limpieza regular:** Lave el embudo con agua tibia y jabón después de cada uso para eliminar residuos y evitar la acumulación de suciedad.

**Inspección visual:** Realice inspecciones periódicas para detectar posibles daños o desgastes en el material del embudo y reemplácelo si es necesario.

**Almacenamiento adecuado:** Guarde el embudo en un lugar protegido del sol y de temperaturas extremas, lo que puede afectar su resistencia y durabilidad.

### Sectores industriales de aplicación:

Alimentario y bebidas.

Químico y farmacéutico.

Automotriz.

Cosmético y cuidado personal.

Agricultura y jardinería.

Industria de productos domésticos.  
Laboratorios de investigación.  
Industria petrolera y petroquímica.

**Características**

Ø Boca	160
--------	-----

---

**Acabados**

Color	Naranja
-------	---------

---

Material	Polipropileno PP HOMO
----------	-----------------------

---

**Dimensiones**

Largo artículo (cm)	16
---------------------	----

---

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

---

Cantidad de contenido	1.00
-----------------------	------

---

Presentación	CAJA
--------------	------

---

## Accesorios



Filtro nylon FAHER para embudo  
EPF-160, EPF-240



Pico flexible FAHER para embudo  
EPF-160, EPF-240



Pico rígido FAHER para embudo EPF-160,  
EPF-240

