

## Embudo FAHER con pico flexible para usos múltiples



Referencia: EPF-240  
 EAN-13: 8427429630090  
 Marca: FAHER

Ø Boca: 240

- **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 almacénalo 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 | 240 |
|--------|-----|

### Acabados

|          |                       |
|----------|-----------------------|
| Color    | Naranja               |
| Material | Polipropileno PP HOMO |

### Dimensiones

|                     |    |
|---------------------|----|
| Largo artículo (cm) | 26 |
| Ancho artículo (cm) | 24 |
| Alto artículo (cm)  | 24 |

### Datos packaging

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 1.00  |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 4,75  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 81,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 34,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 47,00 |
| Presentación                     | CAJA  |