





# 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
Ø Boca	1

## **Acabados**

Color	Naranja
Material	Polipropileno PP HOMO

## **Dimensiones**

Largo artículo (cm)	16	
Ancho artículo (cm)	16	
Alto artículo (cm)	16	

# **Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	6,90
Producto empaquetado: largo (cm)	59,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	39,00
Producto empaquetado: alto (cm)	48,00
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

