





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

Referencia: PIFF

EAN-13: 8427429630113

Marca: FAHER

- **Flexibilidad y adaptabilidad:** Gracias a su diseño flexible, el pico puede ajustarse a diferentes ángulos y posiciones, lo que permite un vertido preciso y controlado, incluso en espacios reducidos o con obstáculos.
- **Fácil instalación:** El pico se acopla de manera sencilla al embudo de plástico, asegurándose firmemente en su lugar, lo que facilita su uso sin preocupaciones por derrames o fugas.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: Gracias a la precisión del vertido que ofrece el pico flexible, los usuarios pueden transferir líquidos de manera rápida y eficiente, minimizando derrames y evitando la necesidad de limpiezas adicionales.
- **Mayor seguridad:** Al permitir un control óptimo durante el vertido, el pico ayuda a reducir los riesgos de accidentes o salpicaduras, garantizando un ambiente de trabajo más seguro y protegido.

## Descripción general

El pico flexible para embudo de plástico es un accesorio diseñado para facilitar el vertido y el trasvase de líquidos en diversos recipientes, especialmente aquellos que poseen aberturas estrechas o difíciles de alcanzar. Este producto está fabricado con materiales plásticos de alta calidad que garantizan su durabilidad y resistencia a la

corrosión, lo que lo convierte en una herramienta práctica y confiable para el manejo seguro de líquidos.

## Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que el pico esté firmemente acoplado al embudo antes de verter cualquier líquido.

Utilice el pico flexible para trasvasar líquidos con suavidad y de manera controlada, evitando movimientos bruscos.

Mantenga el pico limpio y libre de obstrucciones para garantizar un flujo fluido y sin interrupciones.

No fuerce el pico en direcciones no compatibles con su diseño flexible, ya que esto puede dañar su estructura. Almacene el pico en un lugar seco y seguro después de su uso para prolongar su vida útil.

#### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie el pico después de cada uso con agua tibia y detergente suave para eliminar cualquier residuo de líquido. Inspeccione periódicamente el pico en busca de daños o desgastes, y reemplace el producto si es necesario. Almacenar el pico en un lugar adecuado y alejado de la exposición a la luz solar directa y temperaturas extremas para evitar el deterioro prematuro.

#### Sectores industriales de aplicación:

Alimentario y bebidas.
Químico y farmacéutico.
Cosmético y cuidado personal.
Automotriz.
Agricultura y jardinería.
Manufactura y producción industrial.
Laboratorios.
Sector doméstico y de limpieza.



# **Acabados**

Naranja
Polipropileno PP HOMO
31
4
4
_

# **Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,00
Presentación	BOLSA