



8 430019 044689 >

## FILTRO DE AIRE CEVIK PRO 3/8" PARA COMPRESOR CA-PRO25VX-27

Referencia: CA-PRO25VX-27

EAN-13: 8430019044689

Marca: CEVIK PRO

- **Protección eficiente:** Este filtro de aire ayuda a eliminar contaminantes y partículas del aire, lo cual protege el compresor y mejora su rendimiento.
- **Instalación sencilla:** El diseño con rosca macho de 3/8" permite una instalación rápida y segura, reduciendo el tiempo de inactividad y facilitando el mantenimiento regular.
- **Mayor vida útil del compresor:** Al filtrar eficazmente las partículas y la humedad del aire, este filtro prolonga la vida útil del compresor, reduciendo la frecuencia de reparaciones costosas.
- **Mejora en la calidad del aire comprimido:** La eficiencia del filtro asegura que el aire comprimido sea de la más alta calidad, lo que es crucial para aplicaciones que requieren precisión y limpieza.

### Descripción general

El filtro de aire para compresor de 3/8" es una solución esencial para mantener la eficiencia y durabilidad de su equipo de aire comprimido.

Este filtro profesional está diseñado específicamente para compresores, ofreciendo un ajuste perfecto gracias a su cuello largo con rosca macho de 3/8".

La carcasa, fabricada en plástico resistente, garantiza una durabilidad sobresaliente frente a las condiciones adversas del ambiente de trabajo.

Su conexión de 3/8" facilita una instalación rápida y sin complicaciones, lo que lo hace ideal tanto para aplicaciones industriales como para tareas de bricolaje.

Filtro de aire profesional para compresores con cuello largo con rosca macho 3/8"

- \* Carcasa de plástico
- \* Conexión 3/8"

### Recomendaciones de Uso

Verifique la compatibilidad del filtro con su modelo de compresor antes de la compra.

Instale el filtro siguiendo las instrucciones del fabricante para asegurar un sellado adecuado y evitar fugas de aire.

Revise el filtro regularmente para detectar acumulación de suciedad o daños, y reemplácelo si es necesario.

Utilice herramientas adecuadas para la instalación para evitar daños en la rosca del filtro y del compresor.

Mantenga el área alrededor del compresor limpia y libre de polvo para maximizar la eficacia del filtro.

### Recomendaciones de Mantenimiento

Limpie el filtro regularmente para prevenir obstrucciones y asegurar un flujo de aire óptimo.

Sustituya el filtro según las recomendaciones del fabricante o más frecuentemente en ambientes con alto nivel de polvo.

Inspeccione la carcasa de plástico durante las limpiezas para detectar cualquier signo de grieta o desgaste que pueda comprometer su integridad.

### Características

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| Tipo de accesorio   | Accesorio para neumática |
| Tipo de unión       | 3/8"                     |
| Material del cuerpo | Plástico                 |

## Acabados

|          |          |
|----------|----------|
| Color    | Negro    |
| Material | Plástico |

## Datos packaging

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido   | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1     |

## Clasificación

|        |   |
|--------|---|
| UNSPSC | <ul style="list-style-type: none"><li>Componentes y Equipos para Distribución y Sistemas de Acondicionamiento / Bombas y compresores industriales / Partes o accesorios de compresores / Partes para compresores de aire (40151802)</li></ul> |
| AECOC  | <ul style="list-style-type: none"><li>SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / OTROS (HERRAMIENTA NEUMATICA) (080407OT)</li></ul>   |