



## FILTRO DE AIRE CEVIK PRO 3/8" A 1/2" PARA COMPRESOR CA-875/5

Referencia: CA-875/5  
 EAN-13: 8430019013791  
 Marca: CEVIK PRO

- Compatibilidad ampliada: Gracias a sus adaptadores, este filtro puede ser utilizado en diferentes tamaños de conexiones, lo que elimina la necesidad de comprar múltiples filtros para distintos equipos.
- Construcción robusta: El uso de plástico profesional garantiza que el filtro pueda resistir condiciones adversas de trabajo y no se degrade con el uso frecuente.
- Mejora de la calidad del aire: Este filtro atrapa contaminantes y partículas antes de que ingresen al compresor, asegurando que el aire comprimido sea de mayor calidad y seguro para su uso en diversas aplicaciones.
- Reducción de costos de mantenimiento: Al mantener limpio el interior del compresor, el filtro reduce la frecuencia de reparaciones y el desgaste general del equipo.

### Descripción general

El filtro de aire de 3/8" a 1/2" para compresor es un componente esencial diseñado para mejorar la eficiencia y prolongar la vida útil de los compresores de aire.

Este filtro se fabrica con plástico de alta calidad, lo que le confiere durabilidad y resistencia contra el desgaste diario. Está diseñado para adaptarse a conexiones de 1/2" directamente, mientras que incluye una reducción para ser compatible también con conexiones de 3/8".

Esto permite que el filtro sea utilizado en una variedad más amplia de modelos de compresores, haciendo de este un accesorio versátil y práctico.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de verificar la compatibilidad del filtro con el tamaño de conexión de su compresor antes de instalarlo.

Revise regularmente el filtro para detectar signos de obstrucción o daños visibles.

Reemplace el filtro según las recomendaciones del fabricante o más frecuentemente en ambientes con alta contaminación.

Asegure una instalación correcta para evitar fugas de aire que puedan reducir la eficiencia del sistema.

Considere la posibilidad de utilizar este filtro en compresores utilizados en entornos de trabajo pesado para maximizar su efectividad.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie el filtro regularmente utilizando aire a presión para eliminar el polvo y otras partículas acumuladas.

En caso de daño visible, sustituya el filtro inmediatamente para mantener la eficiencia del sistema.

Revise las juntas y conexiones alrededor del filtro para asegurar que no haya fugas de aire, lo cual podría comprometer la eficiencia del compresor.

### Características

Tipo de accesorio	Accesorio para neumática
Tipo de unión	3/8"-1/2

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Clasificación

UNSPSC	· Componentes y Equipos para Distribución y Sistemas de Acondicionamiento / Bombas y compresores industriales / Partes o accesorios de compresores / Partes para compresores de aire (40151802)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / OTROS (HERRAMIENTA NEUMATICA) (080407OT)