

ACCESORIOS

SFC 450 SEPARADOR FILTRANTE CON CONTENEDOR









CARACTERÍSTICAS

• Muy alta eficiencia de filtración

- Mantenimiento sencillo
- Cómodo contenedor de desenganche para la gestión del material aspirado

HIGHLIGHTS



EFECTO CICLÓNICO

La entrada tangencial facilita la deposición del material aspirado gracias al efecto ciclónico.



UNIDAD DE FILTRACIÓN

La entrada tangencial facilita la deposición del material aspirado en el contenedor gracias al efecto ciclónico. La filtración está garantizada por un filtro de estrella de poliéster de clase M (eficacia filtrante de 1 micra) con una elevada superficie filtrante, que garantiza el paso del aire incluso con el filtro obstruido.



SISTEMA DE LIMPIEZA DEL FILTRO

Un sacudidor de filtro manual ergonómico permite limpiar el filtro fácil y rápidamente, eliminando el polvo y los residuos de la superficie del filtro.



UNIDAD DE RECOGIDA

El material se recoge dentro de un contenedor barnizado con un asa para liberarlo. Gracias a las 4 robustas ruedas pivotantes, el contenedor puede desplazarse fácilmente y el material recogido puede eliminarse.

DATOS TÉCNICOS

MÁQUINA

Boca de entrada	80
Entrada de aspiración Salida	70 Ø mm
Sistema de recogida	Contenedor de acero
Capacidad	65 Lt
Dimensiones	450 x 450 mm
Altura	1514 mm

FILTRACIÓN

Tipo de filtro primario	Estrella
Superficie filtrante	24000 cm2
Clase de filtrado EN 60335-2-69	М
Media	Poliéster Antiestático



EQUIPAMIENTO



SP

Sacudidor cartuchos par contra corriente de

ACCESORIOS



P00277

CONEXION EN ACERO Ø 80/40MM

Reducción para acoplamiento rápido aspirador de acero galvanizado 80/40 mm de diámetro



P00278

CONEXION EN ACERO Ø 80/50MM

Reducción para acoplamiento rápido aspirador de acero galvanizado 80/50 mm de diámetro



P10867

CONEXION EN ACERO Ø 70/40MM

Reducción para acoplamiento rápido aspirador de acero galvanizado 70/40 mm de diámetro



P10866

CONEXION EN ACERO Ø 70/50MM

Reducción para acoplamiento rápido aspirador de acero galvanizado 70/50 mm de diámetro