

PROWELD



Características:

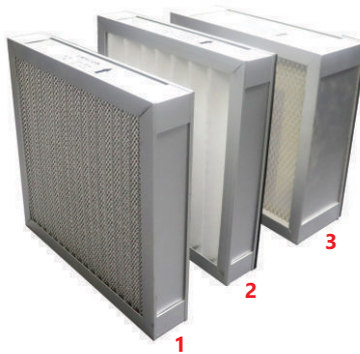
- Filtración multietapa, alta eficacia y purificación.
- Motor de corriente continua sin escobillas, ahorra energía, alta velocidad, gran flujo de aire, gran presión negativa, bajo nivel de ruido, sin mantenimiento.
- Algodón insonorizante incorporado para reducir eficazmente el ruido.
- Móvil y conveniente.
- Ruedas de goma de 200 mm.
- Regulación de la potencia del ventilador.
- Longitud de la manguera: Diámetro 58mm x 3mts.



CUIDA LA SALUD DEL OPERARIO

CÓDIGO	MODELO	VOLTAGE	POTENCIA	VOLUMEN DE AIRE	RUIDO A FLUJO DE AIRE MÁXIMO		PESO	DIMENSIÓN (mm)	COMENTARIOS
					Frente a la entrada de aire a 3 mts.	Ruido ambiental			
811070	S 750	1PH 220V 50/60Hz	350W	750m ³ /h	74dB 76dB	53dB 63dB	27.5kg	560 x 430 x 430 sin empuñadura	Con soporte magnético para torcha

- Sistema de triple filtro de alta tecnología, filtra micropartículas $\geq 0,5\mu\text{m}$, el efecto de filtración alcanza el 95%.



1. Filtro primario de malla metálica. (811075)

Se sugiere lavar con agua cada semana.

2. Filtro secundario de algodón. (811076)

Se sugiere verificar si el filtro de algodón está sucio cada mes y reemplazar el filtro de algodón cada medio año. Si la succión de humo disminuye significativamente, reemplace el filtro de algodón.

3. Filtro terciario de papel sintético. (811077)

Se sugiere verificar si el tercer filtro está sucio cada mes y reemplazar este filtro cada año. Si la succión de humo disminuye significativamente reemplace el mismo.



Se adhiere a cualquier superficie metálica.



Diseño de soporte magnético multiuso.

