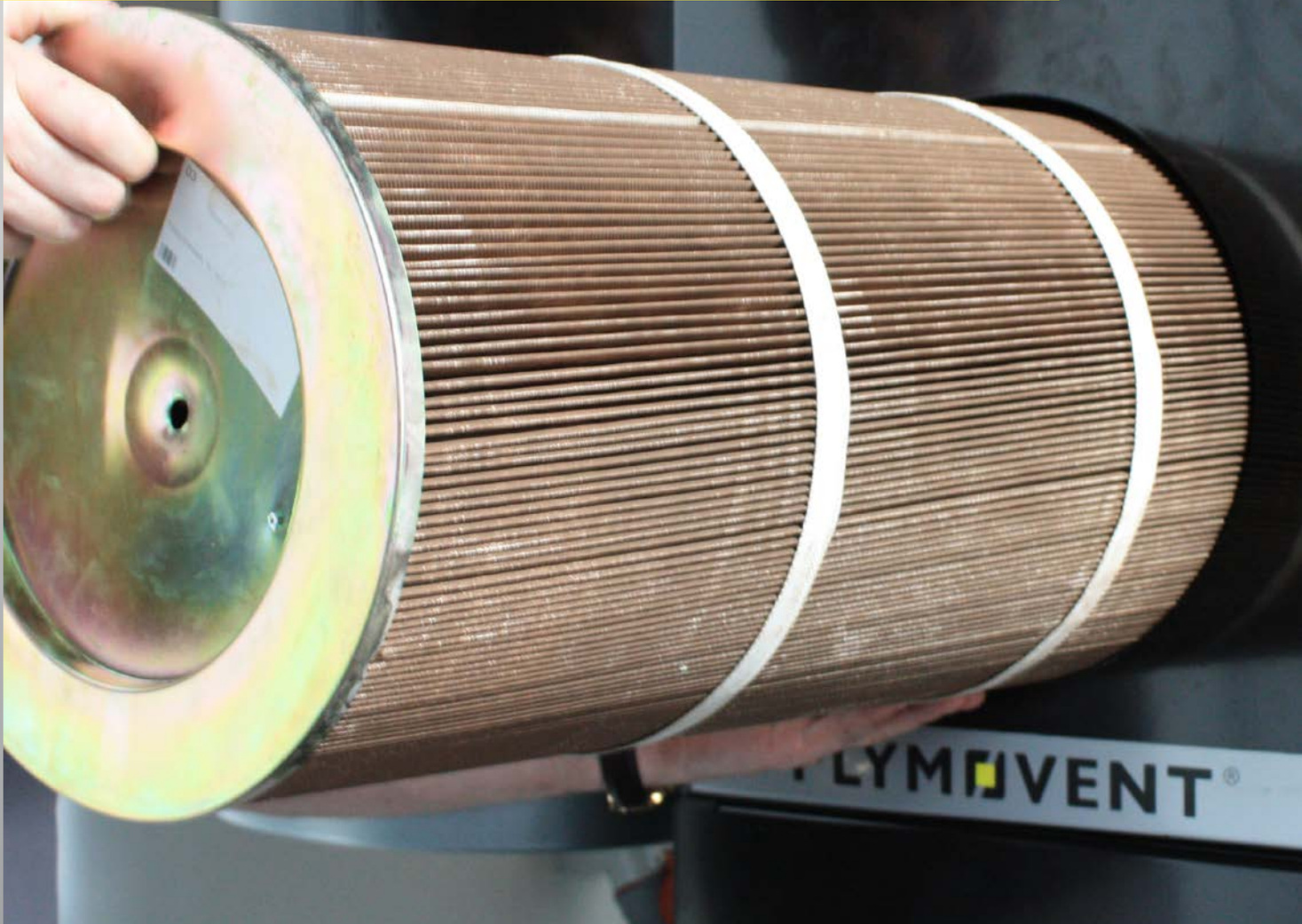


SUSTITUCIÓN DEL FILTRO



Guía sencilla para identificar los
cartuchos de filtro



Sustitución del filtro (filtro CART) del Banco MultiDust®

CONTENIDO

Filtros fijos de humos de soldadura	2
Unidades móviles	3
Aspirador portátil de humos de soldadura	4
Mesas de aspiración	4
Sistema centralizado de filtración	5
Filtración general	5
Filtro de neblina de aceite	6
Productos que se han dejado de fabricar	6

AIRE LIMPIO Y

Los sistemas de aspiración industrial siempre tienen que funcionar a la perfección porque solo así podrá estar seguro de que el aire interior está realmente limpio. Plymovent ofrece un asesoramiento detallado y una instalación perfecta. Además, podrá contar con un asesoramiento ideal para el mantenimiento.

SUSTITUCIÓN DEL FILTRO, PARTE DEL MANTENIMIENTO

El mantenimiento regular es fundamental en la industria de manufacturación. Se necesita mantener la aspiración de humos y polvo para poder garantizar que el aire interior del lugar de trabajo está limpio y es seguro. Sustituir el filtro es una parte importante del mantenimiento.

Plymovent ha notado que, sobre todo en verano, cuando las empresas planifican un mantenimiento

exhaustivo, es un buen momento para sustituir los filtros. O en otoño, cuando hay que cerrar las puertas y ventanas debido al frío, es muy importante que el sistema de aspiración industrial funcione a la perfección.

Esta guía le ayudará a identificar qué clase de filtro hay que sustituir. Para más información sobre la sustitución de los filtros y las normativas de seguridad, consulte el manual.

Deberá sustituir siempre el cartucho de filtro si está dañado.

FILTROS FIJOS DE HUMOS DE SOLDADURA



SFD



SFS



MF



SmartOne

SFD

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
Prefiltro	9820310110	Filtro contaminado	Límpielo o sustitúyalo
FCC-50	9850060050	Indicador rojo de contaminación del filtro ("filtro obstruido")	Sustitúyalo
FCC-50/HE	9850060250		Sustitúyalo

SFS

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
Prefiltro	0000102274	Filtro contaminado	Límpielo o sustitúyalo
FCC-30	9850060110	Luz de alarma parpadeando	Sustitúyalo

MF-30/31

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
PF-M/ALU	0000100922	Filtro contaminado	Límpielo
GFMF	0000100185	En manómetro	Sustitúyalo
CFM	0000100190	Olor desagradable	Sustitúyalo
HFME-3	0000100186	En manómetro	Sustitúyalo

SmartOne

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
CART-OA	0000101752	El sistema automático de limpieza de filtros se activa repetidamente	Sustitúyalo
CART-O	0000101751		Sustitúyalo



9820310110



9850060050



9850060250



0000102274



9850060110



0000100922



0000100185



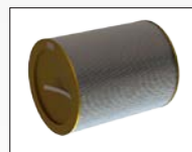
0000100190



0000100186



0000101752



0000101751

UNIDADES MÓVILES



MFD

MFD

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
Prefiltro	9820310110	Filtro contaminado	Limpíelo o sustitúyalo
FCC-50	9850060050	Indicador rojo de contaminación del filtro ("filtro obstruido")	Sustitúyalo
FCC-50/HE	9850060250		Sustitúyalo
FAC-50	9850070060	Olor desagradable	Sustitúyalo

MFS

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
Prefiltro	0000102274	Filtro contaminado	Limpíelo o sustitúyalo
FCC-30	9850060110	Luz de alarma parpadeando	Sustitúyalo

MFE

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
SAF	0000102273	Filtro contaminado	Limpíelo o sustitúyalo
FIS	0000102272	Mala aspiración	Limpíelo o sustitúyalo
FCS	9821430000	Mala aspiración	Limpíelo o sustitúyalo
SAF	0000102273	Filtro contaminado	Limpíelo o sustitúyalo
SCF	0104060010	Olor desagradable	Sustitúyalo



MobileOne

MobileOne

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
CART-O	0000101751	El sistema automático de limpieza de filtros se activa repetidamente	Sustitúyalo

MobilePro

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
CART-O	0000101751	La luz de alarma continúa parpadeando durante el uso.	Limpíelo o sustitúyalo
CART-OA	0000101752		

Deberá sustituir siempre el cartucho de filtro si está dañado.



9820310110



9850060050



9850060250



9850070060



0000102274



9850060110



0000102272



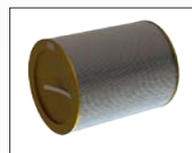
9821430000



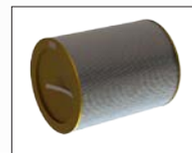
0000102273



0104060010



0000101751



0000101752



MobilePro

ASPIRADOR PORTÁTIL DE HUMOS DE SOLDADURA



PHV

PHV

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
PF-PHV	0000102275	Filtro contaminado	Limpíelo o sustitúyalo
Dura-H	9850060230	Mala aspiración	Sustitúyalo
HEPA	9850060140	Indicación "Compruebe filtro"	Sustitúyalo



0000102275



9850060230



9850060140

MESAS DE ASPIRACIÓN



DraftMax Basic

DRAFTMAX

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
Parachispas	0040000040	Filtro contaminado	Limpíelo o sustitúyalo
Parachispas principal	0040100060	Filtro contaminado	Limpíelo o sustitúyalo
DuraFilter FCC-52	0040000020	Basic: en manómetro Ultra: zumbador (2 seg. enc. – 2 seg. apag.)	Sustitúyalo
Filtro HEPA	0040000030	Cuando se sustituye el FCC-52	Sustitúyalo



0040000040



0040100060



0040000020



0040000030

Estos filtros pertenecen al DraftMax **Basic** y **Ultra**.



SCS



MDB-64

SCS

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
FCC-150	9850060080	Luz de alarma parpadeando	Sustitúyalo
FCP-110	9850060100	Luz de alarma parpadeando	Sustitúyalo

MDB

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
CART-D	0000100356	En caja de control	Sustitúyalo
CART-C	0000100353	En caja de control	Sustitúyalo
CART-E	0000100354	En caja de control	Sustitúyalo
CART-PTFE	0000100297	En caja de control	Sustitúyalo
CART-MB	0000102315	En caja de control	Sustitúyalo



0000100356
0000100353
0000100354
0000100297
0000102315



9850060080



9850060100

FILTRACIÓN GENERAL



EDS

EDS

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
FCC-150	9850060080	"Filtros obstruidos" en PLC	Sustitúyalo



9850060080

FILTRO DE NEBLINA DE ACEITE



MistEliminator



MistWizard

MistEliminator GENERAL

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
ME-INL/IMP	0000100824	Filtro contaminado	Limpíelo o sustitúyalo
ME-INL/PF	0000100825	Filtro contaminado	Limpíelo o sustitúyalo
HFME-3 (opción)	0000100186	En manómetro	Sustitúyalo

SOLO GAMA ME-3 I Y ME-32

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
BFME-31	0000100188	En manómetro	Sustitúyalo

SOLO GAMA ME-4 I Y ME-42

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
OC-1	0000100358	En manómetro	Sustitúyalo
OC-2	0000100357	En manómetro	Sustitúyalo

Mistwizard

Paquete de filtro	Núm. artículo	Indicación	Mantenimiento
CART-2	0000100352	En manómetro	Sustitúyalo



0000100824



0000100825



0000100188



0000100358



0000100357



0000100352

PRODUCTOS QUE SE HAN DEJADO DE FABRICAR

Para información de pedido sobre productos que se han dejado de fabricar, póngase en contacto con su distribuidor autorizado de Plymovent, o póngase en contacto con Plymovent. export@plymovent.com



AIRE LIMPIO EN EL TRABAJO

Los sistemas de aspiración y filtración de humos de soldadura de la industria de trabajo del metal son inversiones a largo plazo. Crean un entorno de trabajo más limpio y más saludable. Los soldadores y el resto de personal notarán la diferencia inmediatamente (desaparecerá la capa azul visible de humos de soldadura). El resultado: mejor rendimiento de trabajo, mayor productividad y menos bajas por enfermedad. Además de esto, la maquinaria se mantendrá más limpia, reduciendo los costes de mantenimiento de su empresa.

PLYMOVENT®
clean air at work

International Distributor Sales
Plymovent Group BV
P.O. Box 9350
1800 GJ Alkmaar
The Netherlands

T +31 (0)72 5640 604
F +31 (0)72 5644 469
E export@plymovent.com

Su distribuidor Plymovent autorizado:

Plymovent se preocupa por el aire que usted respira. Ofrecemos productos, sistemas y servicios que garantizan un aire limpio en el trabajo, en cualquier parte del mundo.

Respetamos el medio ambiente y suministramos productos de gran calidad. La experiencia desarrollada a lo largo de muchos años y un auténtico compromiso con los requisitos del cliente nos permiten proporcionar exactamente las soluciones que Ud. necesita.

Plymovent se reserva el derecho a hacer cambios de diseño.

www.plymovent.com