



## Mobile Filtersysteme

MP 140 ist ein höchst effektives Filtersystem zur Beseitigung von verunreinigter Luft am Arbeitsplatz.

Das MP 140 wurde für Anwendungen konzipiert, bei denen eine große Menge Partikel entstehen.

Das Filtersystem ist mit einem HEPA Klasse Mikro Filter mit einem hohen Abscheidegrad ausgestattet.

Das MP 140 kann als Filtersystem für einen oder zwei Arbeitsplätze eingesetzt werden.

MP 140 ist ein kleines, flexibles System, das einfach und direkt am Arbeitsplatz

positioniert werden kann ohne viel Platz zu verbrauchen.



*For a better workbench environment!*

# MP140

MP 140 ist ein kleines, mobiles Filtersystem, das zuverlässig Partikel aus der Prozessluft verschiedener Produktionsprozesse filtert.

Das System ist mit einem qualitativ hochwertigen Mikro Filter der HEPA Klasse ausgestattet, der gewährleistet, dass die Partikel zuverlässig mit einem Abscheidegrad von 99,95% gefiltert werden.

Das MP 140 wurde speziell für Anwendungen konzipiert, bei denen es zu einem hohen Aufkommen von starkem Rauch und Partikeln kommt.

MP 140 ist leise und erzeugt lediglich einen Geräuschpegel von 54 sB ( A), so dass keine Lärmbelästigung am Arbeitsplatz entsteht.



MP140 kit 1

## MP 140 Kit 1

Ein komplettes Kit für einen Arbeitsplatz. Im Lieferumfang enthalten: Flexibler Absaugarm, Tischhalterung, Anschlußschlauch und N-Absaugdüse.

Art. Nr.: 140 - 1011 - ESD



MP140 kit 2

## MP 140 Kit 2

Ein komplettes Kit für einen Arbeitsplatz. Im Lieferumfang enthalten: Flexibler Absaugarm, Tischhalterung, Anschlußschlauch, und ALFA Absaugdüse.

Art. Nr. 140 - 1012 - ESD



MP140 kit 3

## MP 140 Kit 3

Ein kompletter Kit für zwei Arbeitsplätze. Im Lieferumfang enthalten: Aufhängevorrichtung für den Arbeitsplatz, zwei flexible Absaugarme und zwei N Absaugdüsen.

Art. Nr. 140 - 1013 - ESD

## Mobile Filtersysteme

### Technische Daten

Maximale Absaugkapazität, m <sup>3</sup> /h (CFM)	100 (58,8)
Lüfterleistung, m <sup>3</sup> /h (CFM)	140 (82,3)
Geräuschpegel, dB (A) bei 1 m	<54
HEPA Klasse: H13 Mikro Filter - Abscheidegrad, MPPS %	>99,95
Leistung W	100
Betriebsspannung V	100-240 V, 50-60 Hz
Höhe (mm)	440 (17,3)
Breite (mm)	420 (16,5)
Tiefe (mm)	200 (7,8)
Gewicht (kg)	8 (17,6)
Garantie, außer Filter (Jahre)	2

### Artikel Nummern

Filtersystem MP 140	140-1000-ESD
Ersatzfilter	140-2000-ESD
MP140 Kit 1	140-1011-ESD
MP140 Kit 2	140-1012-ESD
MP140 Kit 3	140-1013-ESD

Filtronic strebt durch die Entwicklung und Produktion von sehr hochwertigen Partikel- und Gasfiltersystemen die Verbesserung der Arbeitsplatzumgebung an. Diese Filtersysteme sind einfach zu benutzen und zu installieren, haben einen niedrigen Geräuschpegel und eine garantierte Funktion. Lesen Sie mehr über uns und unsere Produkte auf: [www.filtronic.se](http://www.filtronic.se)



Filter Systems

**For a better workbench environment!**

FILTRONIC AB  
Box 2284, SE-531 02 Lidköping, Sweden  
Tel: +46 510 208 10, Fax: +46 510 201 40  
E-mail: [office@filtronic.se](mailto:office@filtronic.se) [www.filtronic.se](http://www.filtronic.se)

**TBK**

TECHNISCHES BÜRO KULLIK GMBH

Mettgenberg 3  
58540 Meinerzhagen  
Tel: +49. 2357. 90 95 - 0  
Fax: +49. 2357. 90 95 95  
Mail: [info@kullik.com](mailto:info@kullik.com)  
Web: [www.kullik.com](http://www.kullik.com)