

# Multifunktionelle Filterbox FB300



- ✓ Filterwahl nach Einsatzbereich ✓ Auch für Unter- und Überdruck geeignet
- ✓ Robustes Kunststoffgehäuse
- ✓ Kompakt und leicht (platzsparend)
- ✓ Großer Einsatzbereich
- ✓ Einfach und schnell zu reinigen
- ✓ 6 verschiedene Filter
- ✓ Passend auf Ventilatoren mit Ø 300 mm Schlauchanschluss

## Produktinformation:

### Produkt Beschreibung

Das Besondere an dieser robusten Kunststoff FB300-Filterbox ist, dass man selbst die Filterkombination für verschiedene Anwendungen zusammenstellen kann.

Ist kein Platz für herkömmliche Standard Staubfiltersäcke, können Sie jetzt diese kompakte und einzigartige FB300 Filterbox einsetzen.

Eine perfekte Lösung für alle Arten der Staub- und Geruchsbekämpfung für Unternehmen, die bereits über die richtigen Ventilatoren verfügen.

Die einzigartige Filterbox FB300 ist nicht nur für die herkömmlichen Ventilatoren der Baureihe DAF und TTV geeignet, sondern auch für Hochleistungsaxialventilatoren anderer Marken, mit einen Ø 300 mm Schlauchanschluss und einer Luftverdrängung zwischen 2.000 und 4.000 m<sup>3</sup> / h.



### Anwendung

Für Staubschutz im Bau- oder Renovierungsgewerbe kann diese Filterbox mit einem G4-Grobstaubkassettenfilter und einem F9-Feinstaubkassettenfilter oder einem F7-Feinstaubbeutelfilter zusammengestellt werden.

Für Renovierungsarbeiten in Pflegeheimen, Krankenhäusern, Schulen und der Lebensmittelindustrie statten Sie die Filterbox mit einem G4-Grobstaubkassettenfilter, einem F9-Feinstaubkassettenfilter und einem HEPA-Filter aus.

Darüber hinaus kann die Filterbox mit einem Kohlefilter für alle Arten der Geruchsbekämpfung im Renovierungs-, Bau-, Lackierer und Malerbetrieb, sowie in der Industrie zusammengestellt werden.

Aufgrund der serienmäßigen Saug- und Druckschlauchanschlüsse von Ø 300 mm ist diese Filterbox auf vielfältige Weise mit Ventilatoren und Lufttransportschläuchen für Über- oder Unterdruckeranwendungen zu kombinieren.

Dies ist auch eine sehr interessante und kostengünstige Lösung für Vermietfirmen, die einfach die Filterbox und den vorhandenen Ventilator vermieten und den gewünschten Filter dazu verkaufen.



### Reinigung

Nach Entfernung der Filter kann das robuste Kunststoffgehäuse einfach mit einem Hochdruckreiniger gereinigt

### Technische Daten

Gewicht	13 kg
Maße	L 53,5 x B 66 x H 62 cm
Material	Polypropylen
Schlauchanschluss	Ø 300 mm
Schlauch	Ø 300 mm / L = 30 cm
Schlauchklemmen	2 x für Ø 300 mm Schlauch
Geeignet für	Ventilatoren mit einer Luftverdrängung 2.000 - 4.000 m <sup>3</sup> / h

### Artikelnummer

FB300