

Die Luftreiniger

TEKA

AirFilter Mini



(Seite: 1 zu Produkt 94100)

Beschreibung

AirFilter Mini

Die Filteranlage kann in unterschiedlichen Bereichen wie z. B. Elektronikindustrie, Dental- und Medizintechnik oder auch an Laseranlagen zur Absaugung von geringen Staubmengen eingesetzt werden.

Ausgerüstet mit 3 Filterstufen werden Partikel und auch Gase abgeschieden.

Die Filteranlage ist für den Dauerbetrieb konzipiert.

Am Display lässt sich die Leistung der Anlage bedarfsgerecht einstellen.

Technische Daten

max. Ventilatorleistung (m³/h):	300
max. Pressung (Pa):	15.000
Motorleistung (kW):	1,2
Anschlussspannung (V):	230
Netzfrequenz (Hz):	50/60
Stromaufnahme (A):	9
Automatische Abreinigung:	Nein
Partikelvorabscheider:	M5
Vorfilter:	ISO 16890 ePM10 > 50 % (F5)
Hauptfilter:	Filterkassette
Filterklasse:	DIN EN 1822 - H13
Hauptfilter Anzahl:	1
Filterendstufe:	Aktivkohle Filtermatte
Abscheidegrad der Anlage (%):	> 99
Ansaugstutzen (mm):	2 x NW 50, 1 x NW 71, 1 x Kombi 50/75
Geräuschpegel (dB(A)):	58 - gemäß DIN EN ISO 3744
Gewicht (kg):	40
Breite (mm):	365
Tiefe (mm):	496
Höhe (mm):	626
Gebläseart:	Dauerläuferturbine, einstufig

(Seite: 2 zu Produkt 94100)

Ersatzteil



Ersatzkombifilter für AirFilter Mini
305x305x200mm
Artikel-Nr.: 10031941



Vorfilter Set M5 Abm.: 280 x 280 x 20 mm
Artikel-Nr.: 10033280

Zubehör



Saugschlauch mit zwei festen
Anschlussstutzen
Artikel-Nr.: 9631925