

Die Luftreiniger

TEKA

AirFilter Mini Typ HD 220-240 Volt, 50/60 Hz



(Page :1 vers le produit 94100)

Description

AirFilter Mini Typ HD 220-240 Volt, 50/60 Hz

Ce système de filtration peut être utilisé dans différents domaines tels que l'industrie électronique, la technique dentaire et médicale ou aux installations laser pour l'aspiration de faibles quantités de poussière.

Équipée de trois niveaux de filtration, elle permet de séparer les particules et les gaz.

L'unité de filtration est conçue pour un fonctionnement en continu.

Il est possible de régler la puissance de l'installation sur l'écran en fonction des besoins.

Données techniques

Filter principal Nombre:	1
Tubulure d'aspiration (mm):	2 x NW 50, 1 x NW 71, 1 x combi 50/75
Type de soufflerie:	Turbine à rotor continu
Volumenstrom (m³/h):	300
Pression max. (Pa):	15.000
Puissance du moteur (kW):	1,2
Tension de ligne (V):	230
Fréquence d'alimentation (Hz):	50/60
Courant absorbé (A):	9
Automatische Abreinigung:	Non
Pré filtre des particules:	M5
Vorfilter:	ISO 16890 ePM10 > 50 % (F5)
Hauptfilter:	H13
Filterklasse:	H13
Filterendstufe:	Filtre à charbon actif
Degré de séparation (%):	> 99
Niveau sonore (dB(A)):	58
Poids (kg):	40
Largeur (mm):	365
Profondeur (mm):	496

(Page :2 vers le produit 94100)

Données techniques

Hauteur (mm): 626

Accessoires

Tuyau d'aspiration avec deux embouts rigides

Référence : 9631925

Pièces de rechange

No product picture type unknown



Filtre combiné de rechange pour AirFilter Mini Set pré-filtres M5, dim.: 280x280x20 mm

Référence : 10031941

Référence : 10033280