

Die Luftreiniger

TEKA

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



(Page :1 vers le produit 94100)

Description

Référence : 94100

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

Filtre 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
puissance max. du ventilateur (m³/h):	300
pression maximale (Pa):	15.000
Puissance du moteur (kW):	1,2
Tension de connexion (V):	230
Fréquence du réseau (Hz):	50/60
Consommation de courant (A):	9
Nettoyage automatique:	Non
Précipitateur de particules:	M5
Préfiltre:	ISO 16890 ePM10 > 50 % (F5)
Filtre principal:	H13
Classe de filtre:	H13
Etage final du filtre:	Filtre à charbon actif
Taux d'élimination de l'installation (%):	> 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

Pièces de rechange

No product picture



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

Référence : 10031941

Référence : 10033280

Accessoires

Tuyau d'aspiration avec deux embouts rigides

Référence : 9631925