

Firmen text found or type unknown



Cyclone à voie humide



Description

Référence de l'article : 200350022

14?615,00 €*

hors TVA légale

Cyclone à voie humide

Les avantages de cet appareil résident dans sa construction simple et une opération sans perturbations. Pompes et buses pouvant entraver le fonctionnement de l'unité ne sont pas ici utilisées.

L'air est nettoyé par tourbillonnement des poussières. Les particules de poussière se trouvant dans le courant d'air sont confinées et absorbées par l'eau. Les particules de poussière séparées se déposent ensuite en forme de boue dans le bac d'eau se trouvant au bas de l'unité et sont évacuées par le biais du robinet à boisseau sphérique situé dans la partie la plus basse de l'appareil.

Le ventilateur est approprié pour le service continu et est monté en version standard sur l'unité.

Caractéristiques techniques

Consommation d'eau (l/h):	5
Quantité d'eau en fonctionnement (l):	180
Structure du ventilateur:	auf der Anlage
Volumenstrom (m³/h):	2.000
Pression max. (Pa):	2.400
Puissance du moteur (kW):	2,2
Tension de ligne (V):	400
Fréquence d'alimentation (Hz):	50
Courant absorbé (A):	5,0
Stromart:	3Ph+N+PE
Commande du filtre:	Wasserstandskontrolle, Differenzdruck-Überwachung
Motorsteuerung:	Motorschutzschalter
Degré de séparation (%):	> 80
Niveau sonore (dB(A)):	ca. 74
Poids (kg):	ca. 600
Largeur (mm):	1.050
Profondeur (mm):	1.360
Hauteur (mm):	2.575
Farbe:	RAL 7016