# Filtres AS - Vapeur Organiques - pour MIC 832







SOLUTION ÉCONOMIQUE! FAIBLE COÛT DE REMPLACEMENT DU FILTRE!

Note : Pas noté

Prix

Poser une question sur ce produit

Description du produit

## Faible consommation d'énergie, seulement 20W!

- Technologie Captair, Filtration pratiquement absolue à 99% Norme NFX 15-211
- Armoire autonome sans raccordement
- Enceinte compartimentée pour un stockage par famille de produits

Ventilateur Turbine très silencieux seulement 49 dba.

Puissance électrique totale 20W, 230V 50 Hz.

Câblage normalisé et mise à la terre.

Moteur à sécurité thermique ne provoquant pas d'étincelles.

Double compartiment et double porte en standard pour le rangement de produits compatibles et/ou incompatibles entre eux

10 Étagères extractibles en polypropylène avec bac de rétention intégré (environ 4L), très haute résistance à la corrosion

Construction en Acier 15/10 ème, Traitement anti-corrosion avec liaisons inoxydables.

Peinture anti-acide de couleur blanche.

Bonne vision des produits stockés grâce à la porte transparente anti UV

Fermeture Magnétique et Condamnation par serrure

### Capacité de rangement :

120 fl acons de 1 L de produits compatibles et/ou incompatibles.

### L'air contenu dans l'armoire est purifié.

L'air rejeté par le filtre contient 50 fois moins de polluants que les valeurs limites définies par les organismes officiels chargés de préserver la sécurité des utilisateurs (afin d'éviter le cumul des rejets toxiques autorisés).

Selon la norme AFNOR NF X 15-211

### Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.