

## Caisson PVC Cellulaire de Ventilation et Filtration



Le caisson "PVC Cellulaire" s'adapte sur toutes les armoires pour produits à vapeurs fortement corrosives.

Note : Pas noté

**Prix**

Prix ??TTC : 1248,00 €

[Poser une question sur ce produit](#)

### Description du produit

Les produits chimiques stockés dans une armoire génèrent des émanations de vapeurs toxiques et corrosives.

Si un système de ventilation ou mieux de filtration n'est pas prévu, les vapeurs détériorent irrémédiablement l'armoire et se propagent dans l'espace environnant mettant en danger la santé des personnes qui travaillent dans le laboratoire.

Les caissons de filtration assurent l'extraction des vapeurs toxiques confinées dans l'enceinte de stockage et leur purification lors de leur passage dans un filtre aux charbons actifs.

Les vapeurs rejetées dans l'environnement sont sans danger.

- Solution sans génie civil
- Montage simple et esthétique
- Adaptation facile entre l'orifice prévu sur le caisson et l'orifice de ventilation de l'armoire
- Liaison par tuyau souple ou rigide diamètre 100 mm

### Caisson de Filtration en PVC Cellulaire

Dimensions : 235 x 600 x 200 mm - poids 15 Kg

Prévoir une alimentation électrique 220 V 50 Hz.

Moteur à Volute, monté sur Silent-Blocs .

Protection IP 44, débit maximum 215 m3 par heure.

Puissance 0,1 KW

Niveau sonore 55,5 dB (A), conforme à la Norme ISO 3744

Aspiration de 100 mm de diamètre.

Pour le raccordement de l'Armoire au Caisson.

Un filtre à charbon actif de type "Bougie" diamètre 145 mm x 325 mm.

Fixé au ventilateur par 3 baïonnettes.

L'Etanchéité est assurée par joint caoutchouc.

Débit accepté 850 m /h

**Filtre à usage polyvalent à remplacer annuellement.**